

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

---

**Projektdaten**

Projekt: HWK\_EPA  
PLZ/Ort:  
Straße:

**AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**

**Vergabedaten**

Art der Ausschreibung:

**Ausführungstermine**

**Auftragsdaten**

**Auftraggeber:**

Straße:  
PLZ/Ort:

**Auftragnehmer:**

Straße:  
PLZ/Ort:

**Leistungsverzeichnis: F391**

**EPA Trockenbauarbeiten (CG)**

**Auftragssumme:**

\_\_\_\_\_ **EUR**

Zuzüglich 19.00% Mehrwertsteuer:

\_\_\_\_\_ **EUR**

**Auftragssumme brutto:**

\_\_\_\_\_ **EUR**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**  
**Inhaltsverzeichnis**

**Projekt:** HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
**LV:** F391      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      **Währung: EUR**

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Kurztext</b>	<b>Seite</b>
01.	Wände	11
01.01.	Trockenputz/Vorsatzschalen	11
01.02.	Unterkonstruktion für nichttragende innere Trennwände	16
01.03.	Beplankungen	20
02.	Decken	29
02.01.	Unterkonstruktionen für Unterdecken und Dachschrägen	29
02.02.	Beplankung von Unterdecken und Dachschrägen	32
02.03.	Abgehängte Mineralfaser - Rasterdecken	40
03.	weitere Leistungen	43
03.01.	Revisionsklappen	43
03.02.	Öffnungen herstellen	46
03.03.	An- und Abschlüsse	49
03.04.	Tragwerksbekleidung	52
03.05.	Brandschutz	54
03.06.	Kleinflächen / Reparaturen / sonstiges	57
	Zusammenstellung	60

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

A) ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN FÜR  
EINHEITSPREISABKOMMEN (EPA)

=====

A1) ALLGEMEINES

In den Positionen dieses Leistungsverzeichnisses sind häufig wiederkehrende Reparaturarbeiten beschrieben.

Dem Einheitspreisabkommen liegen die "Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (Z-VOB/B)" der Covivio Immobilien GmbH, zurzeit Stand Januar 2022 zugrunde. Für sich auf dieses EPA beziehende Einzelaufträge (Leistungsabrufe) gelten die Vertragsbedingungen in jedem Einzelfall als vereinbart. Sofern zukünftig als Ersatz für die aktuell gültigen Z-VOB/B mit dem Auftragnehmer (AN) neue Z-VOB/B vereinbart werden, gelten für nach Gültigkeitsbeginn die neuen Z-VOB/B beauftragte Leistungen ausschließlich die neuen Z-VOB/B.

Für nach diesem Einheitspreisabkommen ausgeführte Leistungen gelten, ergänzend zur den jeweiligen Leistungsbeschreibungen der einzelnen Positionen, bei evtl. Widersprüchen in nachfolgend genannter Reihenfolge, folgende Bedingungen:

1. diese "allgemeine Vorbemerkungen für Einheitspreisabkommen" (A)
2. die sich anschließenden "allgemeine technische Vorbemerkungen" (B)
3. die sich anschließenden "besondere technische Vorbemerkungen" (für dieses Gewerk) (C)
4. die "Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen Z-VOB/B"
5. Baustellenordnung nebst Anlage(n) der Covivio Immobilien GmbH in der jeweils gültigen Fassung

Mit Unterzeichnung des EPA erklärt der AN, dass von ihm sämtliche gesetzlichen, behördlichen und berufsgenossenschaftlichen Auflagen erfüllt werden, die zur Ausführung der im EPA beschriebenen Leistungen erforderlich sind.

Es dürfen nur solche Materialien verwendet werden, über die der AN das uneingeschränkte Eigentumsrecht besitzt und die vollkommen frei von Rechten Dritter sind.

Für die Ausführung der Arbeiten ist Fachpersonal in ausreichender Zahl einzusetzen. Hierbei ist darauf zu achten, dass für die Ausführung sämtlicher Arbeiten unsere Baustellenordnung in der jeweils gültigen Fassung zu beachten ist, die dem ausführenden Fachpersonal in geeigneter Form zur Kenntnis zu geben ist.

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Der Einsatz von Subunternehmern ist bei Kleinreparaturen grundsätzlich nicht erlaubt.

### A2) KUNDENDIENST

Die Arbeiten werden in bewohnten Häusern ausgeführt.

Der Auftraggeber (AG) erwartet vom AN tatkräftige Unterstützung bei den Bemühungen, berechtigten Mieterwünschen zu entsprechen. Dazu gehören insbesondere folgende Verpflichtungen:

- 1) Alle Handwerker/Mitarbeiter des AN haben die Verpflichtung, Kunden (Mieter) höflich und hilfsbereit zu begegnen. In Gesprächen mit den Mietern ist das Bemühen von Covivio Immobilien, um einen verbesserten Kundendienst herauszustellen.
- 2) Die Mieter sind rechtzeitig vor Durchführung der Reparaturarbeiten zu verständigen, ggf. durch Aushang im Treppenhaus oder auch individuelle Terminvereinbarung mit dem einzelnen Mieter.
- 3) Reparaturen sind sofort, spätestens innerhalb von 2 Arbeitstagen nach Beauftragung, durchzuführen. Sofern die Frist aus Gründen, die der AN nicht zu vertreten hat, nicht einzuhalten ist, ist der AG unverzüglich zu unterrichten.
- 4) Soweit persönliche Schutzausstattung (PSA) erforderlich ist, hierzu zählen auch Artikel zur Wahrung der Notwendigkeiten im Rahmen eines erhöhten Infektionsschutzes, sind diese entsprechend den gesetzlichen Anforderungen bzw. der situativen Notwendigkeit immer einzusetzen.
- 5) Möbel und sonstiges Mietereigentum, Bodenflächen und angrenzende Bauteile etc. im Bereich der auszuführenden Arbeiten sind durch Folie, evtl. Schaltafeln oder Ähnliches zu schützen.

### A3) PREISE

Die, für die Ausführung von Leistungen nach diesem EPA, hier festgeschriebenen Preise gelten für Reparaturarbeiten bis zum Rechnungsbetrag von höchstens 2.500, -- EURO aussch. Mehrwertsteuer je Einzeleinzelfall.

Soweit und sobald Überschreitungen absehbar sind, ist hierüber der Abteilung Einkauf des AG ein schriftliches Angebot einzureichen und eine gesonderte Vereinbarung zu treffen.

In den Einheitspreisen sind sämtliche Kosten, wie Lohn-, Material- und Nebenkosten, hierzu gehören auch erforderliche Hygieneschutzartikel, enthalten, insbesondere auch:

- 1) Koordination / Terminabsprache(n) mit dem(den) Mieter(n) / Kundenbetreuer(n) / Bauleiter(n)

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

2) sämtliche Fahrt- und Transportkosten,

3) sämtliche tariflichen Zulagen wie z.B. Schmutz- und Staubzulagen, Zulagen für ekelerregende Arbeiten etc.,

4) die Gestellung, Vorhaltung und spurlose Entfernung aller erforderlichen Gerüste und Absperrungen (ggf. auch Warnschilder) bis zu einer Höhe der Arbeitsbühne von 2 m; die Mitbenutzung der Gerüste ist allen mit Reparaturarbeiten beschäftigten Firmen kostenlos zu gestatten,

5) Befestigungsmittel aller Art; Hilfsstoffe wie Nägel, Bindedraht und Kleinmaterial sowie alle Baustoffe, die zur kompletten Erstellung der Leistung erforderlich sind,

6) die Abdeckung von Einrichtungsgegenständen zum Schutz vor Beschädigung und Verschmutzung

7) das, ggf. tägliche, Säubern der Arbeitsstelle; hierzu gehört auch die Beseitigung von Verunreinigungen des Treppenhauses und/oder der Hauszuwegungen,

8) der Ausbau und Abtransport sowie die ordnungsgemäße Entsorgung, einschließlich Kippgebühren, sämtlichen Bauschutts und aller alter, schadhafter Teile. Teile, für die sich der AG eine generelle oder einzelfallbezogene Prüfung vorbehalten hat, sind bis zu diesem Zeitpunkt, längstens jedoch für die Dauer von 10 Wochen, vom AN vorzuhalten und dürfen erst danach entsorgt werden.

9) Alle weiteren Nebenleistungen, die zur Erfüllung der in den Leistungspositionen beschriebenen Hauptleistungen, unter Beachtung aller einschlägigen Vorschriften, erforderlich sind, im EPA aber nicht gesondert aufgeführt sind.

Erforderliche Zusatzleistungen, die in den nachfolgenden Leistungspositionen nicht enthalten sind, sind der Abteilung Einkauf des AG möglichst vor Ausführung zur Genehmigung aufzugeben und bei Rechnungslegung mit einem "Z" zu kennzeichnen. Die Preise für derartige Zusatzleistungen sind auf der Kalkulationsbasis der Einheitspreise zu kalkulieren. Diese Z-Positionen sind so ausreichend und umfassend zu beschreiben, dass sowohl eine sachlich-fachliche als auch eine kalkulatorische Nachprüfung durch den AG gewährleistet ist, hierzu gehört insbesondere die Angabe der verfahrenen Stunden.

Die Einheitspreise des EPA sind Nettopreise. Sie gelten zuzüglich der zum jeweiligen Leistungserbringungszeitpunkt gültigen Mehrwertsteuer.

### A4) ABRECHNUNG

Eine evtl. vorhandene Position "An-/Abfahrtpauschale" darf grundsätzlich nur einmal pro Auftrag berechnet werden, auch wenn mehrere Anfahrten (auch an verschiedenen Tagen)

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

erforderlich sind. Sollten mehrere Anfahrten aus Gründen erforderlich sein, die ausschließlich der AG oder der Mieter zu vertreten hat, sind diese besonders zu begründen und als Z Position zu kennzeichnen (ggf. Mieterbelastung).

Grundsätzlich gilt, dass dies immer dann der Fall ist, wenn die erneute Anfahrt sich auf einen durch Covivio (hierzu gehören auch ihre Mieter) zu vertretenden Fehler oder Fehlverhalten begründet. Hier beispielhaft aufgelistet, wann dies der Fall ist:

- Die Auftragsbeschreibung der Covivio ist falsch (z.B. WC reparieren aber es ist eigentlich die Dusche oder der Speicher) und die erforderlichen Arbeiten können zu diesem Zeitpunkt nicht ausgeführt werden (fehlendes Material, nicht dafür qualifizierter Mitarbeiter).
- Die Auftragserteilung wird (nach Rücksprache mit der Covivio) um zusätzliche nicht vorhersehbare Aufgaben erweitert, die sich aus der Situation vor Ort ergaben und eine Materialbeschaffung, über das typische Standardmaterial hinaus, notwendig machen.
- Das Fabrikat, welches erneuert werden muss, ist kein von der Covivio vorgegebenes Standardfabrikat und kann auch nicht durch ein solches Standardfabrikat ersetzt werden, daher aufgrund zusätzlicher Materialbeschaffung erneute An- und Abfahrt.
- Ein vereinbarter, feststehender Termin wird ohne Absage vom Mieter nicht eingehalten (hier mit eingeschlossen sind vergebliche An- und Abfahrten im Zuge von vereinbarten Wartungsterminen).
- Analog dazu: vereinbarter, feststehender Termin ist gegeben und Mieter lässt nach dem Öffnen der Tür den Monteur trotzdem nicht in die Wohnung.

Jedwede sonstige Mehrfachanfahrt im Verantwortungsbereich des Auftragnehmers begründet keinen zusätzlichen Vergütungsanspruch. Dies ist insbesondere z.B. immer dann der Fall, wenn typisches Standardmaterial oder die von Covivio vorgegebenen Standardprodukte nicht auf dem Monteurfahrzeug verfügbar sind.

Im Zusammenhang mit dem im Einheitspreisabkommen genannten Stichwort „Siedlungsbereich“ bitten wir nachfolgende Präzisierung zu beachten.

Bei mehreren zusammenhängenden Aufträgen am selben Tag, im gleichen Gebäude oder in benachbarten Gebäuden bis zu einer Entfernung von 300m Fußweg vom ersten Auftrag entfernt (von Haustür zu Haustür), dürfen keine weiteren Anfahrten über die erste(n) hinaus - abgerechnet werden. Einzige Ausnahme bildet eine erneute Anfahrt zu einem späteren Zeitpunkt. Beispiel: 1. Auftrag von 07:30 09:45 Uhr und 2. Auftrag von 13:15 15:30 Uhr. Die Notwendigkeit einer 2. An- und Abfahrts-Position ist im Kommentarfeld der HWK-Gutschrift kurz zu begründen. Objekte welche weiter als 300m Fußweg entfernt liegen, sind hiervon nicht betroffen.

Für alle Regel-Aufträge (die nicht zu den vorgenannten

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Sonderfällen zählen) behält die in den Einheitspreisabkommen festgelegte Wertgrenze für die Berechnung der An- und Abfahrtsposition ihre Gültigkeit.

Soweit im Rahmen eines Auftrags zwei oder mehr Positionen dieses EPA ausgeführt werden, die gleichartige (identische) Teilleistungen überlappend enthalten, darf lediglich eine dieser Positionen in vollem Umfang abgerechnet werden. Die zweite bzw. weitere Positionen sind dann mit einem Anteiligen Preis als Z-Position in Rechnung zu stellen

Maßgebend für die Abrechnung ist das nach Fertigstellung der Arbeiten durch den AN zu nehmende Aufmaß, mindestens der Arbeitsbericht des Monteurs, sowie die Bestätigung des Mieters bzw. bei Leerwohnungen die Bestätigung des zuständigen Kundenbetreuers/Bauleiters, dass die Leistungen durchgeführt wurden.

Das testierte Aufmaß bzw. die Bestätigung/ Monteurbericht ist vom AN mit der Schlussrechnung einzureichen. Ausgenommen hiervon sind Vorgänge, die über unsere Handwerkerkopplung (HWK) abgerechnet werden; in diesen Fällen sind die Aufmäße/Bestätigungen/Monteurberichte vom AN, im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften, vorzuhalten und, auf Verlangen des AG, jederzeit innerhalb von 7 Kalendertagen zur Prüfung einzureichen.

Der AG ist berechtigt, jederzeit ein gemeinsames Aufmaß zu verlangen.

### A5) Handwerkerkopplung (HWK)

Sofern AN und AG sich auf die Nutzung der HWK des AG verständigt haben, sind nachfolgende Punkte zusätzlich zu beachten:

- 1) Mittels der HWK erteilte Aufträge sind unverzüglich, spätestens innerhalb von 24 Stunden anzunehmen.
- 2) Sofern Aufträge nicht angenommen werden, z.B. aus Termingründen, Kapazitätsgründen oder fachlicher „nicht Zuständigkeit“ ect. sind diese innerhalb der gleichen Frist in der HWK abzulehnen. Hierbei ist immer der korrekte Ablehnungsgrund (gemäß der vorgegebenen Vorschläge) sowie ggf. eine weiterführende Bemerkung anzugeben.
- 3) Mit Mietern ggf. vereinbarte Ausführungstermine sind in das vorgesehene Feld einzutragen.
- 4) Nach Fertigstellung der Arbeiten ist der Fertigstellungstermin (im Sinne des UStG) spätestens am übernächsten Werktag in der HWK einzutragen.
- 5) Die Abrechnung der Leistung erfolgt in diesen Fällen ebenfalls über die HWK und ist zeitnah nach Fertigstellung dort durchzuführen.

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

### A6) Nachhaltigkeit

Als eines der führenden Wohnungsunternehmen sehen wir uns mit unseren Partnern in der Verantwortung im Thema Nachhaltigkeit: Es ist unsere Pflicht, Wirtschaftlichkeit, Umweltverträglichkeit und Lebensqualität miteinander in Einklang zu bringen. Dazu gehört selbstverständlich auch, das Klima zu schützen, Ressourcen effizient zu nutzen und den Menschen ein angenehmes Lebensumfeld zu gestalten. Dazu möchten wir beitragen, mit unserem Denken und Handeln, mit den verwendeten Produkten und Lösungen. Dabei geben wir innerhalb unserer EPAs dementsprechend umweltverträgliche Produkte als Standard vor und verweisen auf die sachgemäße Handhabung und Entsorgung im Rahmen der von uns beauftragten Arbeiten.

### A7) SONSTIGES

Die in diesen Bedingungen festgelegten Pflichten hat der AN jedem Dritten aufzuerlegen, dessen er sich zur Erfüllung dieser Pflichten bedient.

Die Einheitspreisabkommen dürfen weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form Dritten entgeltlich oder unentgeltlich zugänglich gemacht werden.

### B) ALLGEMEINE TECHNISCHE VORBEMERKUNGEN FÜR EINHEITSPREISABKOMMEN

=====

### B1) ALLGEMEINES

Für Lieferung und Ausführung gelten neben dem Leistungsverzeichnis:

1. die neuesten DIN-Vorschriften, VDE- und VDI-Richtlinien
2. die Vorschriften der zuständigen Behörden (z.B. Bauaufsicht, Gewerbeaufsicht, Brandverhütung, TÜV, Berufsgenossenschaften und Versorgungsbetriebe,
3. die Bestimmungen der Gerüstbauordnung
4. Die Festlegungen des jeweiligen Werkstoffherstellers. Die Werkstoffe müssen den geforderten Bedingungen der Leistungsbeschreibung entsprechen.

### B2) FACHSPEZIFISCHE NACHWEISE

Fachspezifische Nachweise, z.B. für den Umgang mit Asbest, PAK, und dergleichen, sind auf Anforderung des (AG) jederzeit und umgehend zu erbringen

Bei wesentlichen Änderungen z.B. Ausscheiden eines



## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

befähigten Mitarbeiters oder Auslaufen eines befristeten Nachweises (z.B. Schweißnachweis) ist der AN verpflichtet dies unverzüglich beim (AG) schriftlich anzuzeigen und ggf. angebotene Aufträge abzulehnen. Ebenso sind die jeweils gültigen Unfallverhütungsvorschriften zu beachten und unbedingt einzuhalten.

### B3) GEBÄUDESCHÄDEN

Falls dem AN bei der Durchführung von Reparaturarbeiten weitere Gebäudeschäden bekannt werden (auch an anderen Gewerken), so hat er dem zuständigen Kundenbetreuer oder Bauleiter des AG hierüber umgehend zu unterrichten.

### B4) LAGER- UND ABSTELLFLÄCHEN

Die Errichtung von Lager- und Arbeitsplätzen ist mit der jeweiligen Bauleitung vorher abzustimmen.

Baustoffe und Bauteile dürfen nicht in den Treppenhäusern und/oder auf anderen Verkehrsflächen gelagert werden.

Bauschutt darf grundsätzlich nicht im Gebäude gelagert werden.

### B5) BEDINGUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON ABFÄLLEN

Der AN ist verpflichtet, die beim AG anfallenden Abfälle ordnungsgemäß und sofort zu entsorgen. Zu diesem Zweck hat er die einschlägigen Gesetze, Verordnungen und sonstigen öffentlich-rechtlichen Vorschriften z.B. das Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz - einzuhalten. Eine Zwischenlagerung von Abfällen ist nicht gestattet.

Sollten die für den Transport und die Entsorgung erforderliche Genehmigungen erlöschen, ist dies dem AG unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Mit Übernahme der Abfälle durch den AN gehen Eigentum, Gefahr, Verkehrssicherungspflicht und öffentlich-rechtliche Verantwortung auf diesen über.

Der AG behält sich vor, zu prüfen, ob der AN seinen Pflichten nachgekommen ist. Hierzu kann der AG Einsicht nehmen in die vom AN nach öffentlich-rechtlichen Vorschriften zu führenden Nachweisbücher und in den Genehmigungsbescheid der angefahrenen Abfallentsorgungsanlage, dessen Vorlage der AN zu bewirken hat.

Der AN hat zur Abdeckung aller - sowohl seiner als auch die des AG sich aus der Abfallbeseitigung ergebenden Haftungsrisiken unter Einschluss des Gewässerschäden-Haftungsrisikos auf seine Kosten eine Haftpflichtversicherung in ausreichender Höhe für Personen-, Sach- und Vermögensschäden abzuschließen und dem AG den Abschluss auf Verlangen nachzuweisen. Diese Regelung lässt die Haftung des AN unberührt

Sämtliche Baustoffe und Einbauteile müssen hinsichtlich ihrer

## Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Art und ihrer Verarbeitung den bei Ausführung aktuellen DIN-Vorschriften und sonstigen anerkannten bautechnischen Richtlinien entsprechen. In der Regel sind gütegeschützte Baustoffe und Einbauteile zu verwenden. Der Auftraggeber kann einen Gütenachweis für diese Materialien verlangen. Wenn nicht gütegeschützte Baustoffe oder Einbauteile angeboten oder eingebaut werden, hat der Auftragnehmer auf seine Kosten den Gütenachweis zu erbringen. Der Auftraggeber ist berechtigt, die Verwendung nicht normengerechter oder ungeeignet erscheinender Materialien abzulehnen. Der Auftraggeber ist in begründeten Fällen berechtigt, Materialproben zu entnehmen und prüfen zu lassen.

### B6) BAUSTOFFE UND EINBAUTEILE

Sämtliche Baustoffe und Einbauteile müssen hinsichtlich ihrer Art und ihrer Verarbeitung den bei Ausführung aktuellen DIN-Vorschriften und sonstigen anerkannten bautechnischen Richtlinien entsprechen. In der Regel sind gütegeschützte Baustoffe und Einbauteile zu verwenden. Der Auftraggeber kann einen Gütenachweis für diese Materialien verlangen. Wenn nicht gütegeschützte Baustoffe oder Einbauteile angeboten oder eingebaut werden, hat der Auftragnehmer auf seine Kosten den Gütenachweis zu erbringen. Der Auftraggeber ist berechtigt, die Verwendung nicht normengerechter oder ungeeignet erscheinender Materialien abzulehnen. Der Auftraggeber ist in begründeten Fällen berechtigt, Materialproben zu entnehmen und prüfen zu lassen.

### B7 SCHADSTOFFE. INSBESONDERE ASBEST

Bekanntlich wurde bis in die 1990er Jahre hinein Asbest als bevorzugter Baustoff bei Errichtung von Gebäuden verwendet. Asbest war nicht nur als Baustoff in Beton eingebunden. Er fand auch Verwendung z. B. in speziellen Klebern für Fliesen oder anderen Bodenbelägen oder in den zu verwendeten Bauteilen selbst.

Wir gehen davon aus, dass Ihnen als Handwerksfirma zwar grundsätzlich die abstrakte Gefahr einer Asbestkontamination bewusst ist, möchten Sie jedoch nochmals in Bezug auf den Umgang mit Asbest sensibilisieren.

Bei sämtlichen Arbeiten an Asbestprodukten, wie z. B. bohren, sägen, schneiden oder herausreißen, können Asbestfasern freigesetzt werden, die, bei ungesichertem Umgang, im schlimmsten Falle zu einer schweren Lungenerkrankung der tätigen Personen, also auch Ihren Mitarbeitern, führen können. Aus diesem Grunde hat der Gesetzgeber auch gemäß TRGS 519 (Technische Regeln für Gefahrstoffe) verfügt, dass nur zugelassene Fachbetriebe, die über die entsprechende Sachkunde verfügen, asbesthaltige Materialien entfernen und entsorgen dürfen.

Bei sämtlichen Arbeiten ist daher immer kritisch zu prüfen, ob Bauteile Asbest enthalten könnten und im Verdachtsfall, vor Ausführung von Arbeiten, unsere Bauleitung zu Rate zu ziehen, um mögliche Gesundheitsgefährdungen Ihrer Mitarbeiter und unserer Mieter zu verhindern

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**                      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**                                      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**                      **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

C) GEWERKESPEZIFISCHE VORBEMERKUNGEN

Dieses Einzelpreisabkommen beschreibt Instandsetzungs- und Modernisierungsarbeiten in hauptsächlich bewohnten Wohnungen und von kleinerem Umfang.

Das Abdecken der Böden und Abkleben von Einrichtungsgegenständen ist in den Einzelpreisen enthalten und wird nicht zusätzlich berechnet.

Hier sei ein weiteres Mal darauf hingewiesen, dass alle hier beschriebenen Leistungen die Lieferung sämtlichen benötigten Materials (auch Passstücke, Hilfsstoffe, Kleinmaterial, etc...) beinhalten.

Für die Trockenbau - Bauteile sind hier die Unterkonstruktionen und deren Beplankungen einzeln zu berechnen. Erstellt werden können damit zugelassene Systeme der Hersteller Knauf, Rigips oder Siniat. Die Systemwahl ist vor allem bei Bauteilen mit erhöhten Anforderungen mit der Bauleitung abzustimmen. Bei Brandschutzsystemen ist auf die Lieferung der erforderlichen Nachweise zu achten. (Siehe auch die Positionen unter Titel 3.5.) Die Herstellervorschriften des gewählten Systems sind natürlich immer einzuhalten. In der Regel sollen Beplankungen mit Gipskarton-Bauplatten (GKB, bzw. Gipsplatte Typ A, d=12,5mm) hergestellt werden; in Feuchträumen in imprägnierter Ausführung (GKBi, Gipsplatte Typ H2, d=12,5mm)

Für die Verwendung anderer Platten als Beplankung ist die Freigabe durch die Bauleitung erforderlich.

Verkleidungen der Sanitärvorwandinstallationen werden vom Gewerk Maurer ausgeführt und sind hier nicht enthalten

Leistungen, die nach Fertigstellung der Maßnahme nicht mehr sichtbar sind, müssen vom Auftragnehmer fotografisch dokumentiert werden. Diese Nachweise sind der Rechnung beizufügen. Wir behalten uns vor die Vergütung der Leistung zu verweigern, sofern kein Nachweis vorliegt.

**01. Wände**

**01.01. Trockenputz/Vorsatzschalen**

**01.01.0010.**                      **nicht tragfähigen Putz abschlagen**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 nicht tragfähigen oder als Untergrund nicht geeigneten Putz vollständig abschlagen und entfernen.

1.000 m<sup>2</sup>                      .....                      Nur Einh.-Pr.

**01.01.0020.**                      **Trockenputz mit GKB herstellen**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Gipskartonplatten an Wänden ansetzen  
 Untergrund von groben Verschmutzungen befreien,  
 Trennschichten entfernen und eine geeignete  
 Haftgrundierung aufbringen.  
 Gipskartonplatten mit Ansetzbinder manuell oder maschinell  
 auf der Rohwand ansetzen, Fugen verspachteln  
  
 Gipsplatte Typ A, bzw. GKB  
 Dicke 12,5mm  
 Spachtelqualität Q2

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0030.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Trockenputz mit GKBI herstellen</b>            Gipskartonplatten, imprägniert an Wänden anbringen            Untergrund von groben Verschmutzungen befreien,            Trennschichten entfernen und eine geeignete            Haftgrundierung aufbringen.            Gipskartonplatten mit Ansetzbinder manuell oder maschinell            auf der Rohwand ansetzen, Fugen verspachteln</p> <p>Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI            Dicke 12,5mm            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0040.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Zulage: stark unebenen Untergrund ausgleichen</b>            Zulage für den Trockenputz            stark unebenen Untergrund mittels zusätzlicher            Gipsplattenstreifen oder Trockenputzprofilen            ausgleichen</p> <p>für Unebenheiten ab 20mm</p> <p>Die Leistung ist mit der Bauleitung abzustimmen und            zu dokumentieren</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0050.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Calciumsilikatplatte verkleben, d = 25 - 30 mm</b>            Calciumsilikatplatten an Wänden verkleben            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden            Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.            Calciumsilikatplatte vollflächig und hohlraumfrei mit geeignetem            mineralischem Dünnbettkleber an die Wand ansetzen            Oberfläche mit mineralischem Putzmörtel dünn verputzen, bzw.            verspachteln</p> <p>Platte: Calciumsilikatplatte mit geringer Dichte &lt;= 300 kg/m<sup>3</sup>            Dicke: 25mm bis 30mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0060.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Calciumsilikatplatte verkleben, d = 40 mm</b>            Calciumsilikatplatten an Wänden verkleben            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden            Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.</p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	<p>Calciumsilikatplatte vollflächig mit geeignetem mineralischem Dünnbettkleber an die Wand ansetzen            Oberfläche mit mineralischem Putzmörtel dünn verputzen, bzw. verspachteln</p> <p>Platte: Calciumsilikatplatte mit geringer Dichte &lt;= 300 kg/m<sup>3</sup>            Dicke: 40mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0070.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Calciumsilikatplatte verkleben, d = 50 mm</b>            Calciumsilikatplatten an Wänden verkleben            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.            Calciumsilikatplatte vollflächig mit geeignetem mineralischem Dünnbettkleber an die Wand ansetzen            Oberfläche mit mineralischem Putzmörtel dünn verputzen, bzw. verspachteln</p> <p>Platte: Calciumsilikatplatte mit geringer Dichte &lt;= 300 kg/m<sup>3</sup>            Dicke: 50mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0080.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Laibungen mit CaSi - Platten verkleben</b>            Calciumsilikatplatten an Tür- und Fensterlaibungen anbringen.            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren            Calciumsilikatplatte vollflächig mit geeignetem mineralischem Dünnbettkleber an die Laibung ansetzen            Oberfläche mit mineralischem Putzmörtel dünn verputzen, bzw. verspachteln</p> <p>Plattendicke bis einschließlich 50mm            Breite der Laibung bis einschließlich 500mm</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.01.0090.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>CaSi - Anschlußkeil verkleben</b>            Wand- und Deckenanschlüsse mit Calciumsilikatplattenkeilen herstellen            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren            Anschlußkeile vollflächig mit geeignetem mineralischem Dünnbettkleber ansetzen            Oberfläche mit mineralischem Putzmörtel dünn verputzen, bzw. verspachteln</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

01.01.0100.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Aluminiumkaschierte Innendämmplatte verkleben, d=20mm</b></p> <p>Aluminiumkaschierte Sandwich-Innendämmplatte an Wänden verkleben            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.            Dämmplatten vollflächig und hohlraumfrei mit geeignetem Dispersionskleber an die Wand ansetzen            Stoßfugen mit einer Dispersions-Fertigspachtelmasse schliessen und mit Fugenband armieren</p> <p>Material:            PUR Hartschaum, beidseitig mit einer Aluminiumfolie und Karton kaschiert, z.B.            Korff Superwand DS, d=20mm, oder gleichwertig</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	---	----------------------	-------	---------------

01.01.0110.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Laibungen mit Alukasch. Dämmplatte verkleben, d=5mm</b></p> <p>Aluminiumkaschierte Sandwich-Innendämmplatte an Fenster- oder Tür-laibungen anbringen            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.            Dämmplatten vollflächig und hohlraumfrei mit geeignetem Dispersionskleber an die Wand ansetzen            Stoßfugen mit einer Dispersions-Fertigspachtelmasse schliessen und mit Fugenband armieren</p> <p>Breite der Laibung bis einschließlich 500mm</p> <p>Material:            PUR Hartschaum, beidseitig mit einer Aluminiumfolie und Karton kaschiert, z.B.            Korff Superwand Leibungsplatte, d=5mm, oder gleichwertig</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	--	---------	-------	---------------

01.01.0120.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Alukasch. Dämmkeil verkleben</b></p> <p>Aluminiumkaschierte Sandwich-Innendämmplatte als Dämmkeil an Wand- und Deckenanschlüssen anbringen            Untergrund von Verschmutzungen, Staub und allen trennenden Stoffen befreien.            Fläche nach Herstellervorschrift grundieren.            Dämmkeile vollflächig und hohlraumfrei mit geeignetem Dispersionskleber an die Wand ansetzen            Stoßfugen mit einer Dispersions-Fertigspachtelmasse schliessen und mit Fugenband armieren</p>			
-------------	--	--	--	--

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Material: Dämmkeil aus PUR Hartschaum, beidseitig mit einer Aluminiumfolie und Karton kaschiert, b = 30cm Korff Superwand Dämmkeil, oder gleichwertig	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 01.01.</b>	<b>Trockenputz/Vorsatzschalen</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**01.02. Unterkonstruktion für nichttragende innere Trennwände**

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**01.02.0010. Einfachständerwerk CW50, inkl. Dämmung herstellen**  
 Metallunterkonstruktion für Einfachständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Dämmung mit Mineralwolle  
 Dämmschicht: 40mm Mineralwolle  
 Profile: CW 50 x 50 x 0,6  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**01.02.0020. Einfachständerwerk CW75, inkl. Dämmung herstellen**  
 Metallunterkonstruktion für Einfachständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  
 Dämmschicht: 60mm Mineralwolle,  
 Profile: CW 75 x 50 x 0,6  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**01.02.0030. Einfachständerwerk CW100, inkl. Dämmung herstellen**  
 Metallunterkonstruktion für Einfachständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  
 Dämmschicht: 80mm Mineralwolle,  
 Profile: CW 100 x 50 x 0,6  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**01.02.0040. Einfachständerwerk CW125, inkl. Dämmung herstellen**  
 Metallunterkonstruktion für Einfachständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen,



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  Dämmschicht: min. 80mm Mineralwolle, Profile: CW 125 x 50 x 0,6	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.02.0050.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Einfachständerwerk CW150, inkl. Dämmung herstellen</b> Metallunterkonstruktion für Einfachständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  Dämmschicht: min. 80mm Mineralwolle, Profile: CW 150 x 50 x 0,6	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.02.0060.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Doppelständerwerk CW50, inkl. Dämmung herstellen</b> Metallunterkonstruktion für Doppelständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  Dämmschicht: je 40mm Mineralwolle, Profile: 2 x CW 50 x 50 x 0,6  Enthalten ist das gegenseitige Abstützen, bzw. Verbinden der Ständer mit Laschen	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.02.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Doppelständerwerk CW75, inkl. Dämmung herstellen</b> Metallunterkonstruktion für Doppelständerwerk mit C-/U-Wandprofilen in einem Achsabstand von <= 625mm herstellen, umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen Befestigungsuntergründen, einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle  Dämmschicht: je 60mm Mineralwolle, Profile: 2 x CW 75 x 50 x 0,6			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Enthalten ist das gegenseitige Abstützen, bzw.  
 Verbinden der Ständer mit Laschen

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**01.02.0080. \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Doppelständerwerk CW100, inkl. Dämmung herstellen**

Metallunterkonstruktion für Doppelständerwerk  
 mit C-/U-Wandprofilen in einem  
 Achsabstand von <= 625mm herstellen,  
 umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen  
 Befestigungsuntergründen,  
 einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung  
 und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle

Dämmschicht: je 80mm Mineralwolle,  
 Profile: 2 x CW100 x 50 x 0,6

Enthalten ist das gegenseitige Abstützen, bzw.  
 Verbinden der Ständer mit Laschen

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**01.02.0090. \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Doppelständerwerk CW125, inkl. Dämmung herstellen**

Metallunterkonstruktion für Doppelständerwerk  
 mit C-/U-Wandprofilen in einem  
 Achsabstand von <= 625mm herstellen,  
 umlaufende Anschlüsse starr, auf unterschiedlichen  
 Befestigungsuntergründen,  
 einschl. allseitiger (Filz-) Anschlußdichtung  
 und vollständiger Ausfachung mit Mineralwolle

Dämmschicht: je 80mm Mineralwolle,  
 Profile: 2 x CW 50 x 50 x 0,6

Enthalten ist das gegenseitige Abstützen, bzw.  
 Verbinden der Ständer mit Laschen

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**01.02.0100. \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Einbau von Traversen (Holz)**

Traverse im Wandhohlraum zur Lastverstärkung einbauen

Material: Holz

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**01.02.0110. \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Einbau von Traversen (Gipsfaserplatte)**

Traverse im Wandhohlraum zur Lastverstärkung einbauen

Material: Gipsfaserplatte

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 01.02.</b>				<b>Unterkonstruktion für nichttr...</b>

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**01.03. Beplankungen**

In der Regel wird GKB, bzw. GKBi (12,5mm) verwendet. Für ein anderes Material ist zwingend die Freigabe der Bauleitung notwendig.

<b>01.03.0010.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKB 12,5mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen          Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ A, bzw. GKB          Dicke 12,5mm          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	---	----------------------	-------	---------------

<b>01.03.0020.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKB 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen          Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ A, bzw. GKB          Dicke 20mm          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	---	----------------------	-------	---------------

<b>01.03.0030.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKBI 12,5mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben.          Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen          Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI          Dicke 12,5mm          Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	---	----------------------	-------	---------------

<b>01.03.0040.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKBI 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion</p>			
--------------------	---	--	--	--

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0050.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Beplankung einlagig, GKF 12,5mm</b> Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 12,5mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0060.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Beplankung einlagig, GKF 20mm</b> Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 20mm ("Massivbauplatte") Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Beplankung einlagig, GKF 25mm</b> Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 25mm ("Massivbauplatte") Spachtelqualität Q2			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
01.03.0080.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKFI 12,5mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI            Dicke 12,5mm            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
01.03.0090.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKFI 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI            Dicke 20 mm ("Massivbauplatte")            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
01.03.0100.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKFI 25mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI            Dicke 25 mm ("Massivbauplatte")            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
01.03.0110.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKFI 12,5mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR            Dicke 12,5mm            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
01.03.0120.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GKFI 15mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR            Dicke 15 mm            Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
01.03.0130.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GM-F 15mm Gipsvliesplatte</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 15mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>01.03.0140.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GM-F 20mm Gipsvliesplatte</b>            Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben.            Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 20mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0150.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Beplankung einlagig, GM-F 25mm Gipsvliesplatte</b>            Einlagige Beplankung der Unterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben.            Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 25mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0160.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKB 12,5mm</b>            Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ A, bzw. GKB            Dicke 12,5mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0170.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKB 20mm</b>            Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt,            Abrechnung je Seite</p>			



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Gipsplatte Typ A, bzw. GKB Dicke 20mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0180.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKBI 12,5mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0190.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKBI 20mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0200.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKF 12,5mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 12,5mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0210.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKF 20mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 20mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0220.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKFI 12,5mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0230.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKFI 20mm</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0240.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKFI 12,5mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>01.03.0250.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKFI 15mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR                      Dicke 15 mm                      Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0260.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GM-F 15mm Gipsvliesplatte</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen                      Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2                      Dicke 15mm                      Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0270.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GM-F 20mm Gipsvliesplatte</b></p> <p>Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen                      Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2                      Dicke 20mm                      Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>01.03.0280.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GM-F 25mm Gipsvliesplatte</b></p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

Weitere (untere) Lage als Zulage zur Beplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit

(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen  
 Abrechnung je Seite

Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2  
 Dicke 25mm  
 Spachtelqualität Q2

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**01.03.0290. Zulage für die Wandbeplankung: Verspachtelung Q3**

Zulage für die Wandbeplankung, sowie den Positionen aus dem Titel Trockenputz/Vorsatzschalen:  
 Herstellen einer Oberfläche mit Qualitätsstufe Q3, gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.

1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

---

**Summe 01.03.      Beplankungen**

---

**Summe 01.      Wände**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

<b>02.</b>	<b>Decken</b>			
------------	---------------	--	--	--

<b>02.01.</b>	<b>Unterkonstruktionen für Unterdecken und Dachschrägen</b>			
---------------	---	--	--	--

<p><b>02.01.0010.</b></p>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Holz-UK für Deckenbekleidungen (nur Traglattung) herstellen</b></p> <p>Unterkonstruktion für Deckenbekleidungen oder Dachschrägen aus Holzlatten (Dimension mindestens 50/30 mm) herstellen                      Verankerung der Traglattung an der Rohdecke, bzw Dachsparren mit zugelassenen Befestigungen, wie Direktbefestigern, Direktabhängern, etc...</p> <p>Konstruktion ohne Grundlattung                      Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken                      Achsabstände: 500 - 625 mm, je nach Belastung und Anforderung</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
---------------------------	--	----------------------	-------	---------------

<p><b>02.01.0020.</b></p>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Holz-UK für Deckenbekleidungen mit Konterlattung herstellen</b></p> <p>Unterkonstruktion für Deckenbekleidungen oder Dachschrägen aus Holzlatten (Dimension mindestens 50/30 mm) herstellen                      Verankerung der Grundlattung an der Rohdecke, bzw Dachsparren mit zugelassenen Befestigungen, wie Direktbefestigern, Direktabhängern, etc...</p> <p>Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken                      Achsabstände je nach Belastung und Anforderung:                      Grundlattung: 500 - 750 mm;                      Traglattung: 500 - 625 mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
---------------------------	---	----------------------	-------	---------------

<p><b>02.01.0030.</b></p>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Metall-UK für Deckenbekleidungen (nur Tragprofile) herstellen</b></p> <p>Unterkonstruktion für Deckenbekleidungen oder Dachschrägen aus verzinkten Stahlprofilen CD 60/27 / UD 28/27 herstellen                      Verankerung der Tragprofile an der Rohdecke, bzw Dachsparren mit zugelassenen Befestigungen, wie Direktbefestigern, Direktabhängern, etc...                      einschl. Wandanschluß mit UD - Profilen.</p> <p>Konstruktion ohne Grundprofile                      Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken                      Achsabstand der Tragprofile: 500 - 625 mm, je nach Belastung und Anforderung</p>			
---------------------------	---	--	--	--

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0040.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Metall-UK für Deckenbekleidungen herstellen</b>            Unterkonstruktion für Deckenbekleidungenm oder Dachschrägen aus verzinkten Stahlprofilen CD 60/27 / UD 28/27 herstellen            Verankerung der Grundprofile an der Rohdecke, bzw. Dachsparren mit zugelassenen Befestigungen, wie Direktbefestigern, Direktabhängern, etc...            einschl. Wandanschluß mit UD - Profilen.</p> <p>Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken            Achsabstände, je nach Belastung:            Grundprofile: 750 - 1000 mm            Tragprofile: 500 - 625 mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0050.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Metall-UK für abgehängte Plattendecken herstellen</b>            Unterkonstruktion für abgehängte Plattendecken aus verzinkten Stahlprofilen CD 60/27 / UD 28/27 herstellen            Verankerung der Grundprofile an der Rohdecke mit zugelassenen Befestigungen, wie Schnellabhängern, Direktabhängern, etc...            einschl. Wandanschluß mit UD - Profilen.</p> <p>Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken            Achsabstände, je nach Belastung:            Grundprofile: 750 - 1000 mm            Tragprofile: 500 - 625 mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0060.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Metall-UK, (Profile niveaugleich) für Plattendecken</b>            Unterkonstruktion für abgehängte Plattendecken aus verzinkten Stahlprofilen CD 60/27 / UD 28/27, Einbau niveaugleich herstellen</p> <p>Verankerung der Profile an der Rohdecke mit zugelassenen Befestigungen, wie Schnellabhängern, Direktabhängern, etc...            einschl. Wandanschluß mit UD - Profilen.</p> <p>Anbringen an Holzbalken- oder Stahlbetondecken            Achsabstände, je nach Belastung:            Längsprofile: 1000- 1250 mm            Querprofile: 500 - 750 mm</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0070.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Zulage für die Decken-UK: verstärkte Ausführung</b></p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Zulage für die Decken-UK: Ausführung mit verstärkten Grundprofilen (UA 50/40)	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0080.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für die Decken-UK: Einbau von Nonius - Abhängern</b> Zulage für die Decken-UK: Einbau von Nonius -Abhängern	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0090.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für die Decken-UK: Abstand der Tragprofile &lt; 500mm</b> Zulage für die Decken-UK: Abstand der Tragprofile < 500mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0100.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für die Decken-UK: Befestigung an Stahlträgerdecke</b> Zulage für die Decken-UK: Befestigung der Unterdecke an Trapezblechen, Stahlträgerdecken, Kappendecken, o.ä. mit dafür zugelassenen Verankerungselementen	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.01.0110.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für die Decken-UK: Mineralwolle einbauen</b> Zulage für die Decken-UK: Dämmschicht aus Mineralwolle Brandverhalten: A1, Schmelzpunkt mindestens 1.000 °C Abrechnung je Lage von je 25 - 40mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 02.01.</b>	<b>Unterkonstruktionen für Unte...</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**02.02. Beplankung von Unterdecken und Dachschrägen**

In der Regel wird GKB, bzw. GKBi (12,5mm) verwendet. Für ein anderes Material ist zwingend die Freigabe der Bauleitung notwendig.

02.02.0010.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKB 12,5mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ A, bzw. GKB          Dicke 12,5mm          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	--	----------------------	-------	---------------

02.02.0020.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKB 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ A, bzw. GKB          Dicke 20mm          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	--	----------------------	-------	---------------

02.02.0030.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKBI 12,5mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI          Dicke 12,5mm          Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	---	----------------------	-------	---------------

02.02.0040.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKBI 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme,</p>			
-------------	---	--	--	--



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen			
	Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0050.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Deckenbeplankung einlagig, GKF 12,5mm</b> Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen			
	Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 12,5mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0060.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Deckenbeplankung einlagig, GKF 20mm</b> Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen			
	Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 20mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Deckenbeplankung einlagig, GKFI 12,5mm</b> Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen			
	Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

<b>02.02.0080.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKFI 20mm</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI          Dicke 20 mm          Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	--	----------------------	-------	---------------

<b>02.02.0090.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKFI 12,5mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR          Dicke 12,5mm          Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	--	----------------------	-------	---------------

<b>02.02.0100.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GKFI 15mm Hartgipsplatte</b></p> <p>Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen</p> <p>Gipsplatte Typ DFH2IR          Dicke 15 mm          Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt          Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
--------------------	---	----------------------	-------	---------------

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>02.02.0110.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GM-F 15mm Gipsvliesplatte</b>            Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben.            Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 15mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0120.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GM-F 20mm Gipsvliesplatte</b>            Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben.            Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 20mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0130.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Deckenbeplankung einlagig, GM-F 25mm Gipsvliesplatte</b>            Einlagige Beplankung der Deckenunterkonstruktion mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit</p> <p>(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben.            Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen            Abrechnung je Seite</p> <p>Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2            Dicke 25mm            Spachtelqualität Q2</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0140.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>weitere Lage als Zulage, GKB 12,5mm</b></p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ A, bzw. GKB Dicke 12,5mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0150.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKB 20mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben, Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ A, bzw. GKB Dicke 20mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0160.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKBI 12,5mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0170.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKBI 20mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt und herstellen  Gipsplatte Typ H2, bzw. GKBI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0180.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKF 12,5mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	mit Gipskarton - Feuerschutzplatten, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 12,5mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0190.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKF 20mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ DF, bzw. GKF Dicke 20mm	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0200.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKFI 12,5mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0210.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKFI 20mm</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme, Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ DFH2, bzw. GKFI Dicke 20 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0220.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKFI 12,5mm Hartgipsplatte</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt herstellen  Gipsplatte Typ DFH2IR Dicke 12,5mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0230.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GKFI 15mm Hartgipsplatte</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipskarton - Feuerschutzplatten mit reduzierter Wasseraufnahme und erhöhter mechanischer Festigkeit und Oberflächenhärte (wie "Diamant" von Knauf, oder "die Harte" von Rigips), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt und herstellen  Gipsplatte Typ DFH2IR Dicke 15 mm Fugenspachtel imprägniert, grün gefärbt	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0240.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GM-F 15mm Gipsvliesplatte</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit  (wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2 Dicke 15mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0250.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GM-F 20mm Gipsvliesplatte</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	(wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2 Dicke 20mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0260.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>weitere Lage als Zulage, GM-F 25mm Gipsvliesplatte</b> Weitere (nicht sichtbare) Lage als Zulage zur Deckenbeplankung mit Gipsvliesplatten mit erhöhter mechanischer Festigkeit  (wie "Fireboard" von Knauf, oder "Flamtex" von Siniat), Befestigung mit Schnellbauschrauben. Fugen gespachtelt, einschl. Fugendeckstreifen herstellen Abrechnung je Seite  Gipsvliesplatte Typ GM-F oder GM-FH2 Dicke 25mm Spachtelqualität Q2	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.02.0270.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage für die Deckenbeplankung: Verspachtelung Q3</b> Zulage für die Beplankung der Decke oder der Dachschräge: Herstellen einer Oberfläche mit Qualitätsstufe Q3, gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 02.02.</b>	<b>Beplankung von Unterdecken...</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**02.03. Abgehängte Mineralfaser - Rasterdecken**

02.03.0010.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Abgehängte Rasterdecke 62,5 x 125,0 cm OWA Bolero</b></p> <p>Abhangdecke aus Faserplatten,                  als Systemdecke Mineralfaser - Decke                  OWA Odenwald                  als Einlegesystem                  625 x 1250 mm Plattengröße,                  mit sichtbaren Trag-, Anschluss, Winkel-,                  sowie Randprofilen System S 3 / weiß beschichtet                  einschließlich Abhängung und fachgerechter Befestigung in der                  Rohdecke herstellen</p> <p>Design: Bolero                  Farbe: weiß                  Dicke (mm): 15                  Länge (mm): 1250                  Breite (mm): 625                  Baustoffklasse: A2                  Schallabsorptionswert : 0,85</p> <p>Nach Absprache mit der Bauleitung kann auch ein                  gleichwertiges Produkt verwendet werden.                  Dies ist zwingend vor Ausführung mit der Bauleitung zu klären                  und auf der Rechnung (z.B. im Info Feld der HWK) anzugeben.</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	--	----------------------	-------	---------------

02.03.0020.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Abgehängte Rasterdecke 62,5 x 125,0 cm OWA Sinfonia</b></p> <p>Abhangdecke aus Faserplatten,                  als Systemdecke Mineralfaser - Decke                  OWA Odenwald                  als Einlegesystem                  625 x 1250 mm Plattengröße,                  mit sichtbaren Tragprofil -und Anschluss - und                  Winkelprofilen, Randprofilen                  System S 3 / weiß beschichtet , einschließlich Abhängung und                  fachgerechter Befestigung in der Rohdeckewie in Pos. 2.4.10                  beschrieben herstellen                  jedoch :                  Design: Sinfonia</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	--	----------------------	-------	---------------

02.03.0030.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Abgehängte Rasterdecke 62,5 x 62,5 cm OWA Bolero</b></p> <p>Abhangdecke aus Faserplatten, als Systemdecke Mineralfaser -                  Decke                  OWA Odenwald                  als Einlegesystem                  62,5 x 62,5 mm Plattengröße,</p>			
-------------	---	--	--	--



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	mit sichtbaren Tragprofil -und Anschluss - und Winkelprofilen, Randprofilen System S 3 / weiß beschichtet, einschließlich Abhängung und fachgerechter Befestigung in der Rohdecke herstellen  Design: Bolero Farbe: weiß Dicke (mm): 15 Länge (mm): 625 Breite (mm): 625 Baustoffklasse: A2 Schallabsorptionswert : 0,85  Nach Absprache mit der Bauleitung kann auch ein gleichwertiges Produkt verwendet werden. Dies ist zwingend vor Ausführung mit der Bauleitung zu klären und auf der Rechnung (z.B. im Info Feld der HWK) anzugeben.	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.03.0040.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Abgehängte Rasterdecke 62,5 x 62,5 cm OWA Sinfonia</b> Abhängecke aus Faserplatten, als Systemdecke Mineralfaser - Decke OWA Odenwald als Einlegesystem 625 x 625 mm Plattengröße, mit sichtbaren Tragprofil -und Anschluss - und Winkelprofilen, Randprofilen System S 3 / weiß beschichtet, einschließlich Abhängung und fachgerechter Befestigung in der Rohdecke wie in Pos. 2.4.30. beschrieben herstellen, jedoch : Design: Sinfonia	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.03.0050.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Deckenaussparung in MF Decke herstellen bis 0,01m<sup>2</sup></b> Deckenaussparung in der zuvor beschriebenen Rasterdecke nach Angabe der Bauleitung maßgenau herstellen. Zum bauseitigen Einbau von Einbaustrahlern und -leuchten, etc... Größe bis 100cm <sup>2</sup> , rund oder eckig einschließlich der erforderlichen Verstärkungen, zus. Abhängern und Auswechselungen der Unterkonstruktion, für Leuchtenoder Lüftungseinbauten usw.	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.03.0060.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Deckenaussparung in MF Decke herstellen bis 0,25m<sup>2</sup></b> Deckenaussparung in der zuvor beschriebenen Rasterdecke nach Angabe der Bauleitung maßgenau herstellen. Zum bauseitigen Einbau von Einbaustrahlern und -leuchten,			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	etc... Größe bis 2.500 cm <sup>2</sup> , rund oder eckig einschließlich der erforderlichen Verstärkungen, zus. Abhängern und Auswechselungen der Unterkonstruktion, für Leuchtenoder Lüftungseinbauten usw.	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>02.03.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Verstärkungen für Rasterleuchten</b> Verstärkungen für Rasterleuchten / Deckenklimageräte etc. in den MF-Decken 62,5 / 125 cm und 62,5 / 62,5 cm für zus. Abhänger in der Rasterdecke herstellen. Nicht zusammen abzurechnen mit den Positionen für die MF - Deckenaussparungen	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 02.03.</b>	<b>Abgehängte Mineralfaser - Ra...</b>			
<b>Summe 02.</b>	<b>Decken</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**03. weitere Leistungen**

**03.01. Revisionsklappen**

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**03.01.0010. Einbau einer Revisionsklappe, Größe bis 0,10m<sup>2</sup>**  
 Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet mit Vierkantverschluß  
 Größe: bis einschl. 0,10m<sup>2</sup> (wie z.B. 20/20 cm, 30/30 cm)

1.000 St ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**03.01.0020. Einbau einer Revisionsklappe, Größe bis 0,25m<sup>2</sup>**  
 Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet mit Vierkantverschluß  
 Größe: bis einschl. 0,25m<sup>2</sup> (wie z.B. 40/40 cm, 50/50 cm)

1.000 St ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**03.01.0030. Einbau einer Revisionsklappe, Größe bis 0,36m<sup>2</sup>**  
 Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet mit Vierkantverschluß  
 Größe: bis einschl. 0,36m<sup>2</sup> (wie z.B. 60/60 cm)

1.000 St ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**03.01.0040. Einbau einer F30 Revisionsklappe, Größe bis 0,10m<sup>2</sup>**  
 Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß  
 Brandschutzausführung für den Einbau in F30 Wände oder Decken  
 Größe: bis einschl. 0,10m<sup>2</sup> (wie z.B. 20/20 cm, 30/30 cm)

1.000 St ..... Nur Einh.-Pr.

\*\*\* Bedarfsposition ohne GB

**03.01.0050. Einbau einer F30 Revisionsklappe, Größe bis 0,25m<sup>2</sup>**  
 Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: **HWK\_EPA**      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: **F391**      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      Währung: **EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß Brandschutzausführung für den Einbau in F30 Wände oder Decken Größe: bis einschl. 0,25m <sup>2</sup> (wie z.B. 40/40 cm, 50/50 cm)	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.01.0060.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Einbau einer F30 Revisionsklappe, Größe bis 0,36m<sup>2</sup></b> Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß Brandschutzausführung für den Einbau in F30 Wände oder Decken Größe: bis einschl. 0,36m <sup>2</sup> (wie z.B. 60/60 cm)	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.01.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Einbau einer F90 Revisionsklappe, Größe bis 0,10m<sup>2</sup></b> Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß Brandschutzausführung für den Einbau in F90 Wände oder Decken Größe: bis einschl. 0,10m <sup>2</sup> (wie z.B. 20/20 cm, 30/30 cm)	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.01.0080.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Einbau einer F90 Revisionsklappe, Größe bis 0,25m<sup>2</sup></b> Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß Brandschutzausführung für den Einbau in F90 Wände oder Decken Größe: bis einschl. 0,25m <sup>2</sup> (wie z.B. 40/40 cm, 50/50 cm)	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.01.0090.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Einbau einer F90 Revisionsklappe, Größe bis 0,36m<sup>2</sup></b> Revisionsklappe in Trockenbauwand oder -decke einbauen, einschließlich Profile, Verbinder und Abhänger für den Wechsel Klappe und Rahmen aus Metallblech mit einer GKF- oder Gipsfaserplatten-Einlage, mit Vierkantverschluß Brandschutzausführung für den Einbau in F90 Wände oder Decken Größe: bis einschl. 0,36m <sup>2</sup> (wie z.B. 60/60 cm)	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

03.01.0100.	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Nachträglicher Einbau der Klappe</b> Zulage zu den vorangehenden Revisionsklappen:	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	---	----------	-------	---------------

---

**Summe 03.01.      Revisionsklappen**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>03.02.</b>	<b>Öffnungen herstellen</b>			
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0010.</b>	<b>Wand-/Deckenbohrung bis 10cm herstellen</b> Bohrung in Trockenbauwänden/-decken nach Angabe der Bauleitung maßgenau herstellen. (z.B. für Deckenspots, Steckdosen, etc...) Durchmesser: bis 10cm	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0020.</b>	<b>Wandöffnung herstellen bis 0,5 m<sup>2</sup>, ohne Wechsel</b> Aussparung in Trockenbauwand nach Angabe der Bauleitung maßgenau herstellen, Ausführung ohne zusätzliche Unterkonstruktion, Größe bis 0,5m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0030.</b>	<b>Wandöffnung herstellen bis 0,5 m<sup>2</sup>, mit Wechsel</b> Aussparung in Trockenbauwand nach Angabe der Bauleitung maßgenau herstellen, Einschließlich Herstellung einer zusätzlichen Unterkonstruktion (Wechsel), Größe bis 0,5m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0040.</b>	<b>Deckenöffnung herstellen bis 0,5 m<sup>2</sup>, ohne Wechsel</b> Deckenöffnung in Trockenbaudecke herstellen rechteckig, ohne Wechsel in der Unterkonstruktion Größe bis 0,5 m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0050.</b>	<b>Deckenöffnung herstellen bis 0,5 m<sup>2</sup>, mit Wechsel</b> Deckenöffnung in Trockenbaudecke herstellen rechteckig, mit zusätzlicher Unterkonstruktion und wenn nötig zusätzlichen Abhängern Größe bis 0,5 m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.02.0060.</b>	<b>Wandöffnung anlegen (Fläche größer 0,5 m<sup>2</sup>)</b> Öffnung in der Trockenbauwand als Zulage anlegen			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	(Türöffnung, Fenster, Durchreichen, etc...) einschl. aller benötigten Verbindungselementen, wie Steckwinkel oder ähnlichem. Die benötigten verstärkten Profile werden über die nachfolgenden Positionen zusätzlich berechnet.	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.02.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Einbau von UA50 Profilen</b> U - Aussteifungsprofile (auch Türsturzprofile) in Metallständerwänden als Zulage einbauen Profildbreite= 50mm	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.02.0080.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Einbau von UA75 Profilen</b> U - Aussteifungsprofile (auch Türsturzprofile) in Metallständerwänden als Zulage einbauen Profildbreite= 75mm	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.02.0090.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Einbau von UA100 Profilen</b> U - Aussteifungsprofile (auch Türsturzprofile) in Metallständerwänden als Zulage einbauen Profildbreite= 100mm	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.02.0100.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Einbau von UA125 Profilen</b> U - Aussteifungsprofile in Metallständerwänden als Zulage einbauen Profildbreite= 125mm	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.02.0110.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage: Einbau von UA150 Profilen</b> U - Aussteifungsprofile in Metallständerwänden als Zulage einbauen Profildbreite= 150mm	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
03.02.0120.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Brandschutzkoffer für Dosen in Wänden herstellen</b></p> <p>Zulage für Wandbohrungen: Umhausung der Elektrodosen allseitig in Material und Dicke der bestehenden Beplankungslage entsprechend herstellen</p>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
03.02.0130.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Brandschutzkoffer F30 in Decken herstellen</b></p> <p>Brandschutzkoffer F30 als Zulage in der Montagedecke herstellen.            Einhausung z.B. für Einbauleuchten in Material und Dicke der bestehenden Beplankungslage entsprechend allseitig, gemäß des gewählten Systemaufbaus herstellen.            Einschließlich Wechsel in der Unterkonstruktion und aller zusätzlich nötigen Abhänger.            Höhe der Einhausung bis 25cm            Ausführung für Deckensysteme der Feuerwiderstandsklasse F30</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
03.02.0140.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Brandschutzkoffer F90 in Decken herstellen</b></p> <p>Brandschutzkoffer F90 als Zulage in der Montagedecke herstellen.            Einhausung z.B. für Einbauleuchten in Material und Dicke der bestehenden Beplankungslage entsprechend allseitig, gemäß des gewählten Systemaufbaus herstellen.            Einschließlich Wechsel in der Unterkonstruktion und aller zusätzlich nötigen Abhänger.            Höhe der Einhausung bis 25cm            Ausführung für Deckensysteme der Feuerwiderstandsklasse F90</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 03.02.</b>	<b>Öffnungen herstellen</b>			



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>03.03.</b>	<b>An- und Abschlüsse</b>			
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0010.</b>	<b>Abschluss- / Eckprofil aus Kunststoff einbauen</b> Abschluß-, Winkel-, oder Kantenschutzprofil aus Kunststoff einbauen und einspachteln	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0020.</b>	<b>Abschluss- / Eckprofil aus Metall einbauen</b> Abschluß-, Winkel-, oder Kantenschutzprofil aus verzinktem Stahlblech oder Aluminium einbauen und einspachteln	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0030.</b>	<b>Wandabschluß als freies Wandende herstellen</b> Wandabschluß als freies Wandende, als Zulage herstellen, die zusätzliche Beplankung und eventuell nötigen zusätzlichen UA-Profile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0040.</b>	<b>Wand- und Deckenanschluß an Schrägen,etc herstellen</b> Anschluß der zu erstellenden Montagewand, oder -decke an Schrägen, gebogene oder nicht rechtwinklige Bauteile als Zulage erstellen.	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0050.</b>	<b>Bewegungsfuge in Montagewand herstellen, mit Fugenprofil</b> Bewegungsfuge in Montagewand als Zulage herstellen Ausführung mit einem Metallfugenprofil mit elastischer Einlage, auch als Eckausführung	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.03.0060.</b>	<b>Bewegungsfuge in Montagewand herstellen, gleitend</b> Bewegungsfuge in Montagewand als Zulage herstellen, Ausführung gleitend, ohne Fugenprofil, Eventuell nötige Eckprofile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
03.03.0070.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Bewegungsfuge in Montagewand herstellen, mit Brandschutz</b></p> <p>Bewegungsfuge in Montagewand als Zulage herstellen, Ausführung gleitend, ohne Fugenprofil, mit Anforderungen an den Brandschutz (Feuerwiderstandsklassen bis F90)            Eventuell nötige Eckprofile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
03.03.0080.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Bewegungsfuge in Montagedecke herstellen, mit Fugenprofil</b></p> <p>Bewegungsfuge in Montagewand als Zulage herstellen            Ausführung mit einem Metallfugenprofil mit elastischer Einlage, einschließlich Abdeckung der Fuge mit einem der Beplankung und Anforderung entsprechendem Plattenstreifen</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
03.03.0090.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Bewegungsfuge in Montagedecke herstellen, gleitend</b></p> <p>Bewegungsfuge in Montagedecke als Zulage herstellen, Ausführung gleitend, ohne Fugenprofil, einschließlich Abdeckung der Fuge mit einem der Beplankung und Anforderung entsprechendem Plattenstreifen            Eventuell nötige Eckprofile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
03.03.0100.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Bewegungsfuge in Montagedecke herstellen, mit Brandschutz</b></p> <p>Bewegungsfuge in Montagedecke als Zulage herstellen, Ausführung gleitend, ohne Fugenprofil, mit Anforderungen an den Brandschutz (Feuerwiderstandsklassen bis F90)            Eventuell nötige Eckprofile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
03.03.0110.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Anschluss der Montagewand gleitend herstellen</b></p> <p>Anschlüsse der Montagewand an sämtliche flankierende Bauteile (Boden, Decke, Wände, Stützen, etc...) als Zulage in gleitender Ausführung herstellen            Eventuell nötige Eckprofile können über die betreffenden EPA - Positionen abgerechnet werden</p>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA                      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391                                EPA Trockenbauarbeiten (CG)                      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.03.0120.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Anschluss der Montagedecke mit Brandschutz</b></p> <p>Wandanschluss der Montagedecke als Zulage mit Anforderungen an den Brandschutz (Feuerwiderstandsklasse bis F90) herstellen            Dichtes Anschließen der Decke an die Wand mit einer Unterlage, je nach System mit Mineralwolle oder einem Streifen GKF, d= 20</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.03.0130.</b>	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Anschluss der Montagedecke mit Schattenfuge herstellen</b></p> <p>Zulage für Plattendecken: Wandanschluss mit Schattenfuge herstellen,            Ausführung mit Profil oder mit einem der Beplankung und Anforderung entsprechendem Plattenstreifen</p>	1.000 m	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 03.03.</b>	<b>An- und Abschlüsse</b>			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**03.04. Tragwerksbekleidung**

**03.04.0010. Stützenbekleidung, 3-seitig herstellen**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Dreiseitige Bekleidung einer Stahl- oder Holzstütze herstellen. Enthalten ist das Herstellen der nötigen Unterkonstruktion, wie es das gewählte System vorschreibt, also beispielsweise mit Stahlprofilen und Stützen-Clips oder mit "Knaggen" aus Plattenmaterial; einschließlich Anschlüsse und dafür nötige Profile für die Anschlüsse an begrenzende Bauteile.  
 Abgerechnet wird die abgewickelte Fläche der äußeren Bekleidung  
 Die Beplankung wird über die entsprechenden Positionen zusätzlich berechnet, mögliche Brandschutzanforderung über die Zulagen für Metallständerwände im Titel "Brandschutz"  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**03.04.0020. Stützenbekleidung, 4-seitig herstellen**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Vierseitige Bekleidung einer Stahl- oder Holzstütze herstellen. Enthalten ist das Herstellen der nötigen Unterkonstruktion, wie es das gewählte System vorschreibt, also beispielsweise mit Stahlprofilen und Stützen-Clips oder mit "Knaggen" aus Plattenmaterial; einschließlich Anschlüsse und dafür nötige Profile für die Anschlüsse an begrenzende Bauteile.  
 Abgerechnet wird die abgewickelte Fläche der äußeren Bekleidung  
 Die Beplankung wird über die entsprechenden Positionen zusätzlich berechnet, mögliche Brandschutzanforderung über die Zulagen für Metallständerwände im Titel "Brandschutz"  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**03.04.0030. Trägerbekleidung, 3-seitig herstellen**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Dreiseitige Bekleidung eines Stahl- oder Holzträgers herstellen. Enthalten ist das Herstellen der nötigen Unterkonstruktion, wie es das gewählte System vorschreibt, also beispielsweise mit Stahlprofilen und Stützen-Clips oder mit "Knaggen" aus Plattenmaterial; einschließlich Anschlüsse und dafür nötige Profile für die Anschlüsse an begrenzende Bauteile.  
 Abgerechnet wird die abgewickelte Fläche der äußeren Bekleidung  
 Die Beplankung wird über die entsprechenden Positionen zusätzlich berechnet, mögliche Brandschutzanforderung über die Zulagen für Plattendecken im Titel "Brandschutz"  
 1.000 m<sup>2</sup> ..... Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

03.04.0040.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB</p> <p><b>Trägerbekleidung, 4-seitig herstellen</b></p> <p>Vierseitige Bekleidung eines Stahl- oder Holzträgers herstellen. Enthalten ist das Herstellen der nötigen Unterkonstruktion, wie es das gewählte System vorschreibt, also beispielsweise mit Stahlprofilen und Stützen-Clips oder mit "Knaggen" aus Plattenmaterial; einschließlich Anschlüsse und dafür nötige Profile für die Anschlüsse an begrenzende Bauteile.</p> <p>Abgerechnet wird die abgewickelte Fläche der äußeren Bekleidung          Die Beplankung wird über die entsprechenden Positionen zusätzlich berechnet,          mögliche Brandschutzanforderung über die Zulagen für Plattendecken im Titel "Brandschutz"</p>	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	---	----------------------	-------	---------------

---

**Summe 03.04. Tragwerksbekleidung**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**03.05. Brandschutz**

**03.05.0010. Zulage für Metallständerwände: Ausführung in F30**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Zulage für die über die Positionen aus Titel 1 hergestellten Wände oder Vorsatzschalen:  
 Ausführung Feuerhemmend (F30), nach Anweisung der Bauleitung  
 Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung:  
 - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise,  
 - der Übereinstimmungserklärung, sowie  
 - einer Fachunternehmerbescheinung des ausführenden Unternehmers  
 Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.  
 Abrechnung pro nachzuweisendes System 1.000 psch ..... Nur Einh.-Pr.

**03.05.0020. Zulage für Metallständerwände: Ausführung in F60**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Zulage für die über die Positionen aus Titel 1 hergestellten Wände oder Vorsatzschalen:  
 Ausführung hoch feuerhemmend (F60), nach Anweisung der Bauleitung  
 Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung:  
 - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise,  
 - der Übereinstimmungserklärung, sowie  
 - einer Fachunternehmerbescheinung des ausführenden Unternehmers  
 Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.  
 Abrechnung pro nachzuweisendes System 1.000 psch ..... Nur Einh.-Pr.

**03.05.0030. Zulage für Metallständerwände: Ausführung in F90**  
 \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
 Zulage für die über die Positionen aus Titel 1 hergestellten Wände oder Vorsatzschalen:  
 Ausführung Feuerbeständig (F90), nach Anweisung der Bauleitung  
 Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung:  
 - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise,  
 - der Übereinstimmungserklärung, sowie  
 - einer Fachunternehmerbescheinung des ausführenden Unternehmers

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.			
	Abrechnung pro nachzuweisendes System	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.05.0040.</b>	<b>Zulage für Plattendecken: Ausführung in F30</b> Zulage für die aus den in Titel 2.1 und Titel 2.2 hergestellten Montagendecken: Ausführung feuerhemmend, nach Anweisung der Bauleitung Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung: - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise, - der Übereinstimmungserklärung, sowie - einer Fachunternehmerbescheinigung des ausführenden Unternehmers			
	Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.			
	Abrechnung pro nachzuweisendes System	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.05.0050.</b>	<b>Zulage für Plattendecken: Ausführung in F60</b> Zulage für die aus den in Titel 2.1 und Titel 2.2 hergestellten Montagendecken: Ausführung hoch feuerhemmend, nach Anweisung der Bauleitung Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung: - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise, - der Übereinstimmungserklärung, sowie - einer Fachunternehmerbescheinigung des ausführenden Unternehmers			
	Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.			
	Abrechnung pro nachzuweisendes System	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
	*** Bedarfsposition ohne GB			
<b>03.05.0060.</b>	<b>Zulage für Plattendecken: Ausführung in F90</b> Zulage für die aus den in Titel 2.1 und Titel 2.2 hergestellten Montagendecken: Ausführung feuerbeständig, nach Anweisung der Bauleitung Zum Leistungsumfang gehört die Lieferung: - der bauaufsichtliche Zulassung und aller Nachweise, - der Übereinstimmungserklärung, sowie - einer Fachunternehmerbescheinigung des ausführenden Unternehmers			
	Diese Position kann nur vergütet werden, wenn all diese Unterlagen vorliegen.			

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Abrechnung pro nachzuweisendes System	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>Summe 03.05.      Brandschutz</b>				



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

**03.06. Kleinflächen / Reparaturen / sonstiges**

03.06.0010.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Abbruch GK Wandbeplankung**  
 Ein- oder zweilagige Gipskartonwandbeklankung auf einer Seite einer bestehenden Trockenbaukonstruktion auch in Teilflächen abbrechen.  
 Enthalten ist das Entfernen der Schnellbauschrauben und das Vorbereiten der Anschlüsse und Flanken für den Einbau einer neuen Beplankung.

1.000 m<sup>2</sup>      .....      Nur Einh.-Pr.

03.06.0020.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Abbruch GK Deckenbeplankung**  
 Ein- oder zweilagige Gipskartondeckenbeklankung auch in Teilflächen abbrechen.  
 Enthalten ist das Entfernen der Schnellbauschrauben und das Vorbereiten der Anschlüsse und Flanken für den Einbau einer neuen Beplankung.

1.000 m<sup>2</sup>      .....      Nur Einh.-Pr.

03.06.0030.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Rückbau Mineralwolle**  
 Ausfachung aus Mineralwolle in Wänden oder Decken ausbauen.  
 Dicke bis 50 mm

1.000 m<sup>2</sup>      .....      Nur Einh.-Pr.

03.06.0040.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Rückbau Mineralwolle, Zulage Dicke je 25 mm**  
 Zulage zur Position "Rückbau Mineralwolle" bei Dämmstoffdicken > 50 mm je 25mm Mehrdicke

1.000 m<sup>2</sup>      .....      Nur Einh.-Pr.

03.06.0050.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Abbruch Ständerwerk**  
 Metall- oder Holzständerwerk auch in Teilflächen abbrechen  
 Anschlüsse für den Einbau einer neuen Konstruktion vorbereiten  
 Breiten der Ständer bis einschließlich 150mm

1.000 m<sup>2</sup>      .....      Nur Einh.-Pr.

03.06.0060.      \*\*\* Bedarfsposition ohne GB  
**Abbruch Deckenunterkonstruktion**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
 LV: F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Abbruch Deckenunterkonstruktion (Metallprofile oder aus Holz) auch in Teilflächen abrechen. Anschlüsse für den Einbau einer neuen Konstruktion vorbereiten	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.06.0070.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Mineralwolle als Ausbesserung einbauen</b> Mineralwolle d = 40mm als Ausbesserung einbauen größere Dicken werden mit entsprechendem Faktor berechnet (60mm => Faktor 1,5, etc...)	1.000 m <sup>2</sup>	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.06.0080.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Löcher in Wandbeplankungen schließen</b> Schäden und Löcher (z.B. Suchöffnungen für die Elektroinstallation) in der Wandbeplankung (ein- oder zweilagig) einseitig schließen Einschließlich Herstellen einer Unterkonstruktion und flächenbündigem Verspachteln Einzelgröße bis 0,1 m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.06.0090.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Löcher in Deckenbeplankungen schließen</b> Schäden und Löcher (z.B. Suchöffnungen für die Elektroinstallation) in der Deckenbeplankung (ein- oder zweilagig) einseitig schließen Einschließlich Herstellen einer Unterkonstruktion und flächenbündigem Verspachteln Einzelgröße bis 0,1 m <sup>2</sup>	1.000 St	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.06.0100.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>(Roll)gerüst für Arbeiten in Höhen &gt; 3,50 m</b> Auf-, Um- und Abbauen von Kleingerüsten, beweglich oder ortsfest, Leitern, Böcke, etc.. für Arbeiten in einer Höhe von mehr als 3,50m Abrechnung nur einmal pro Bauvorhaben möglich	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
<b>03.06.0110.</b>	*** Bedarfsposition ohne GB <b>Zulage zum (Rol)lgerüst, Höhen &gt; 5,50 m</b> Zulage zur Vorposition bei Höhen > 5,50 m	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
 LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	----------	---------------	--------------

03.06.0120.	*** Bedarfsposition ohne GB <b>An- / Abfahrtpauschale</b> An- / Abfahrtpauschale für Reparaturen. wie in den Vorbemerkungen (besonders A3) und A4 ) beschrieben	1.000 psch	.....	Nur Einh.-Pr.
-------------	---	------------	-------	---------------

---

**Summe 03.06. Kleinflächen / Reparaturen / s...**

---

**Summe 03. weitere Leistungen**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

**Projekt:** HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
**LV:** F391      EPA Trockenbauarbeiten (CG)      **Währung: EUR**

<b>Ordnungszahl</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Gesamtbetrag</b>
---------------------	------------------------------	---------------------

<b>01.</b>	<b>Wände</b>	
------------	--------------	--

01.01.	Trockenputz/Vorsatzschalen	
01.02.	Unterkonstruktion für nichttragende innere Trennwände	
01.03.	Beplankungen	

---

**Summe 01.      Wände**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	--------------

<b>02.</b>	<b>Decken</b>	
------------	---------------	--

02.01.	Unterkonstruktionen für Unterdecken und Dachschrägen	
02.02.	Bepankung von Unterdecken und Dachschrägen	
02.03.	Abgehängte Mineralfaser - Rasterdecken	

---

**Summe 02. Decken**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
Zusammenstellung**

Projekt: HWK\_EPA AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN  
LV: F391 EPA Trockenbauarbeiten (CG) Währung: EUR

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	--------------

<b>03.</b>	<b>weitere Leistungen</b>	
------------	---------------------------	--

- |        |   |  |
|--------|---|--|
| 03.01. | Revisionsklappen                        |  |
| 03.02. | Öffnungen herstellen                   |  |
| 03.03. | An- und Abschlüsse                     |  |
| 03.04. | Tragwerksbekleidung                     |  |
| 03.05. | Brandschutz                             |  |
| 03.06. | Kleinflächen / Reparaturen / sonstiges |  |

---

<b>Summe 03.</b>	<b>weitere Leistungen</b>	
------------------	---------------------------	--

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext  
 Zusammenstellung**

**Projekt:** HWK\_EPA      **AKTUELLE EINHEITSPREISABKOMMEN**  
**LV:** F391      **EPA Trockenbauarbeiten (CG)**      **Währung: EUR**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Gesamtbetrag
--------------	-----------------------	--------------

<b>LV</b>	<b>F391</b>	
-----------	-------------	--

01.	Wände	
02.	Decken	
03.	weitere Leistungen	

<b>Summe LV</b>	<b>F391 EPA Trockenbauarbeite...</b>	.....
-----------------	--------------------------------------	-------

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von 19.00%	.....
--	-------

---

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 63