

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskoll...
130 LV BT3-HW Trockenbau

Ordnungszahl	Bezeichnung der Leistungsverzeichnisebene	Seitennummer
--------------	---	--------------

Inhaltsverzeichnis

130	LV	BT3-HW Trockenbau	
01	Titel	Trockenbauwände	2
02	Titel	Abgehängte Decken	6
02.01	Bereich	Mineralfaserplattendecken	6
02.02	Bereich	Akustikdecke Speiseraum	10
02.03	Bereich	GK-Decken und -Abkofferungen	14

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau

01 Titel Trockenbauwände

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
-----	-----------------	-----------	--------

Beschreibung Gipskarton-Metallständerwände (GK-MSW)

Beschreibung Gipskarton-Metallständerwände (GK-MSW)

GK-MSW als nicht tragende innere Trennwände nach DIN 4103 aus Gipsplatten, Metallprofilen und Zubehör nach DIN 18181, als raumabschließende und nicht raumabschließende Wände.

Verspachtelung gemäß Merkblatt Nr. 2 (IGG, April 2003) in der Qualitätsstufe Q2, soweit im LV nichts anderes gefordert ist.

Die Wände werden vor dem Estrich bzw. auf dem Bestandsestrich und im Wesentlichen vor den Installationen einseitig beplankt aufgestellt.

Dabei sind installationsintensive Bereiche auszusparen.

Diese sind später anzuarbeiten.

Vor Aufstellen der Wände sind diese komplett auf dem Boden aufzureißen, um Maßunstimmigkeiten abzuklären und damit Teile der Installationen vorab ausgeführt werden können. Elektroleitungen und -einbauten sind in Abstimmung mit dem Elektriker durch die Beplankung zu ziehen. Diese Leistungen sind in die Einh.-Preise einzukalkulieren.

Abkürzungen:

GK Gipskarton

MSW Metallständerwände

MS Metallständer (C-Profil)

01.001 GK-MS-Vorsatzschale an Installationen, t = 200mm, H=3,40m

10	m2
----	----	-------	-------

vor MSW bzw. Mauerwerk,
Wandabstand bis ca. 20 cm,
raumhoch (bis ca. 3,40m),
mit CW-Profilen 100+50 mm,
einseitig 2 x 12.5 mm GK-Bauplatten,
Einlage aus 80 mm Mineralfaserdämmstoff,
Baustoffklasse A nach DIN 4102.

01.002 GK-MS-Vorsatzschale an Installationen, t = 150mm, H=3,40m

5	m2
---	----	-------	-------

wie vor,
jedoch 150mm

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau

01 Titel Trockenbauwände

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
01.003	GK-MSW-Abkofferungen bis 40/70 cm, F90		
7	m
	Einzelgrößen bis 40 x 70 cm, mit CW-Profilen 75mm, Beplankung 2 x 12,5 mm GK-Feuerschutzplatten F90, gefüllt mit Mineralwolle, Wandhöhe bis 3,40 m		
01.004	Anschluss GK-Vorsatzschale an Massivwand		
7	m
	mit U-Profil, Trennwandkitt, Trennstreifen, dicht anschließen und anspachteln. Trennstreifen nach Spachtelung abschneiden.		
01.005	Anschluss GK-Abkoffierung an Massivwand		
14	m
	mit U-Profil, Trennwandkitt, Trennstreifen, dicht anschließen und anspachteln. Trennstreifen nach Spachtelung abschneiden.		
01.006	GK-Streifen an Laibungen und Wandenden		
7	m
	bis 30 cm tief 2-lagig.		
01.007	Zulage Außenecken Wände, Abkofferungen und Vorsatzschalen		
14	m
	für Anpassen der Unterkonstruktion, einschl. Eckprofil.		
01.008	Feuchtigkeitssperre unter Wänden und Vorsatzschalen		
6	m
	b = bis 100 cm, vor Wand montiert, auf Sohle auflegen, beidseitig mind. 15 cm überstehend aus Kunststoffdichtungsbahnen PIB 1,5 mm oder ECB 2,0 mm, Stöße verschweißt, für Anschluss bauseitige Bodenabdichtung gegen aufsteigende Bodenfeuchtigkeit nach DIN 18533.		

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau

01 Titel Trockenbauwände

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
01.009	Feuchtraumzulage GKI Wände, 2-lagig		
	10 m2
	für die zweilagige Beplankung der Wände mit Bauplatten imprägniert.		
01.010	Gleitender Deckenanschluß d = 200 mm, Betondecke		
	7 m
	beidseitig, mittels GK-Streifen und freiem U-Profil, zur Aufnahme von Durchbiegung bis 25 mm entsprechend Brand- oder Schallschutzanforderung der Wand.		
01.011	Vorrichtung Tragständer an Spülkästen, Waschtische o. ä. Profil UA bis 100mm		
	3 stck
	Aufstellen zusammen mit Installationsfirma, Spülkästen u.a. bauseits, mit beidseitig je einem verstärkten C-Profilen 2 mm. Wandhöhe bis 3,40 m.		
01.012	Wandverstärkungen Einzelflächen		
	1 m
	mit Mehrschichtholzplatte, 23 mm, zwischen zwei Stützen und mind. 30 cm hoch.		
01.013	Zulage flächige Wandverstärkungen		
	5 m2
	erste Lage mit OSB-Platten, 13 mm, statt GK-Platten, 250 cm hoch.		
01.014	Wanddurchbruch bis 0,10m²		
	5 stck
	Wanddurchbruch bis 0,10m² anlegen, in GK-MSW, d = 12,5 bis 25cm, und nach Fertigstellung der Installationen schließen gem. Brand- und Schallschutzanforderungen der Wand		

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau

01 Titel Trockenbauwände

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
01.015	Wanddurchbruch bis 0,20m²		
	5 stck
	wie vor, jedoch bis 0,20m².		
01.016	Wanddurchbruch bis 0,30m²		
	5 stck
	wie vor, jedoch bis 0,30m².		
01.017	Wanddurchbruch ca. 20/20cm		
	8 stck
	wie vor, jedoch ca. 20/20cm		
01.018	Rohranschlüsse Dm. bis 49 mm		
	15 stck
	GK-Platten an bauseitigen Installationsleitungen aussparen und dicht anschließen.		
<hr/>			
Gesamtsumme		Titel 01 Trockenbauwände

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.01	Bereich	Mineralfaserplattendecken
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

02.01.001 MFP-Rasterdecke 62,5 / 62,5 cm, EH ca. 3,35m, AH 30cm

15 m2

WC's / Waschraum

Befestigungen an Spannbetonhohldecke,

als abgehängte Unterdecke herausnehmbar,
aus Akustik-Mineralwolleplatten mit Unterkonstruktion fest
gebunden mit beidseitigem Grundanstrich, frei von Asbest und
Formaldehyd, mit "Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung"
des Deutschen Instituts für Bautechnik.

Akustikdeckenplatten aus Steinwolle
Plattendicke [mm]: 20 mm
Modulabmessungen: 625 x 625 mm
Kantenausbildung: Ringsum scharfkantig

Brandverhalten: Euroklasse A1 nach DIN EN 13501-1
Schall-Längsdämmung Dn,f,w: 28dB
Schall-Längsdämmung CAC: 30dB
Absorberklasse: A
Feuchtigkeitsbeständigkeit: ca. 100%

Sichtseite: Akustikvlies mit akustisch transparenter
Farbbeschichtung, Farbe: Farbe nach Wahl des AG

Rückseite: abriebminderndes Vlies

Konstruktionskurzbeschreibung:
Sichtbares Einlegesystem aus Haupt- und Querschienen
Sichtbreite jeweils 24 mm,
Stahlblechprofile, verzinkt, Sichtseite beschichtet

EH = Einbauhöhe Betondecke H = ca. 3,30/3,35m
LH = Lichte Höhe: bis ca. 3,00 m
AH = Abhängöhe: bis ca. 0,30 cm.

02.01.002 MFP-Rasterdecke 62,5 / 62,5 cm, EH ca. 3,35m, AH 22,5cm

76 m2

**Umkleide D / Haushaltsküche+Produktionsküche02 /
Durchgang (neben Speiseraum)**

wie vor, jedoch
EH = Einbauhöhe Betondecke H = ca. 3,30/3,35m
LH = Lichte Höhe: bis ca. 3,025 m
AH = Abhängöhe: bis ca. 0,30 cm.

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.01	Bereich	Mineralfaserplattendecken
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

02.01.003 MFP-Rasterdecke 62,5 / 62,5 cm, EH ca. 3,35m, AH 60cm

25 m2

Haushaltsküche+Produktionsküche01

wie vor, jedoch

EH = Einbauhöhe Betondecke H = ca. 3,30/3,35m

LH = Lichte Höhe: bis ca. 2,725 m

AH = Abhänghöhe: bis ca. 0,60 cm.

02.01.004 MFP-Rasterdecke 62,5 / 62,5 cm, EH ca. 3,35m, AH 60cm

12 m2

Spülküche

wie vor, jedoch

EH = Einbauhöhe Betondecke H = ca. 3,30/3,35m

LH = Lichte Höhe: bis ca. 2,725 m

AH = Abhänghöhe: bis ca. 0,60 cm.

02.01.005 MFP-Rasterdecke 62,5 / 62,5 cm, EH ca. 3,35m, AH 82,5cm

5,5 m2

Umkleide H

wie vor, jedoch

EH = Einbauhöhe Betondecke H = ca. 3,30/3,35m

LH = Lichte Höhe: bis ca. 2,50 m

AH = Abhänghöhe: bis ca. 0,825 cm.

02.01.006 Feuchtraumzulage MFP-Rasterdecke Spülküche / Produktionsküche

125 m2

für die Beplankung der Decke mit Akustikdeckenplatten
imprägniert

02.01.007 Zulage Akustikauflage 40mm

145 m2

entsprechend des gewählten System, einschl. Zulassung.
Akustikauflage mit der Rohdichte >50kg/m³ zur Erhöhung der
Schallabsorption, Zug um Zug mit der MFP-Rasterdecke der
vorherigen Position einschl. Fixieren.
Einschl. Einpacken in PE-Foliensäcken als Rieselschutz,
Foliendicke max. 30µm, um die Schallabsorption nicht zu
beeinflussen.

02.01.008 MFP-Aussparung bis Dm. 10 cm bzw. 10/10 cm

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau 02.01 Bereich Mineralfaserplattendecken

02 Titel Abgehängte Decken

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
	6 stck
	in MFP-Decken, für Leuchten und Einbauteile o.ä. einschl. der erforderlichen Verstärkungen.		
02.01.009	MFP-Aussparung bis Dm. 30 cm bzw. 30/30 cm		
	2 stck
	in MFP-Decken, für Leuchten und Einbauteile o.ä. einschl. der erforderlichen Verstärkungen.		
02.01.010	MFP-Aussparung bis Dm. 64 mm		
	3 stck
	wie vor, jedoch Dm. 64 mm		
02.01.011	MFP-Aussparung bis Dm. 68 mm		
	9 stck
	wie vor, jedoch Dm. 68 mm		
02.01.012	MFP-Aussparung bis Dm. 240 mm		
	10 stck
	wie vor, jedoch Dm. 240 mm		
02.01.013	MFP-Aussparung ca. 55/265 mm		
	4 stck
	wie vor, jedoch ca. 55/265 mm		
02.01.014	MFP-Aussparung ca. 40/40 cm		
	2 stck
	wie vor, jedoch ca. 40/40 cm		
02.01.017	MFP-Aussparung ca. 500/500 mm		
	1 stck
	MFP-Aussparung ca. 500/500 mm		

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.01	Bereich	Mineralfaserplattendecken
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

02.01.018 MFP-Aussparung ca. 1500/1100 mm

1	stck
wie vor, jedoch ca. 1500/1100 mm			

02.01.019 Deckenverstärkungen

15	Stck
zur Montage von Aufbauleuchten o.ä.			

Gesamtsumme	Bereich 02.01	Mineralfaserplattendecken
--------------------	---------------	---------------------------	-------

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.02	Bereich	Akustikdecke Speiseraum
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

Baustellenbedingungen HWL-Decke/Installationen

Der Speiseraum erhält eine Akustikdecke aus Holzwoleleichtbauplatten mit aufkaschierter Mineralwolle. Im Vorfeld müssen sich der Deckenbauer und die Installationsfirmen gemeinsam mit den Bauleitungen über den Montageablauf abstimmen.

Bei Montage der Decke und der Unterkonstruktionen muss der Ablauf mit den Installationen Hand in Hand erfolgen.

02.02.001 HWL-Akustik-Decke

81 m2

Holzwole-Akustik-Unterdecke Decke 1200x600 mm, A2-s1, d0, als Abhängung,

Befestigungen an Spannbetonhohldecke,

bestehend aus:

1.) **Weißzementgebundene Holzwole-Leichtbauplatte** nach DIN EN 13168, ca. 1,0 mm Faserbreite, inkl. rückseitiger aufgebrachter Mineralwollauflage 40mm,

Kantenausführung: gerade Kante und U-Spur, mit Schattenkante

Brandverhalten: Klasse A2-s1, d0 nach DIN-EN 13501-1

Montage: Direktbefestigung mit Direktabhänger und U-Profilen, Montagegrund: Montage unterhalb STB-Decken.

Feuchtebeständigkeit: 100 % rel. Luftfeuchte
Chloridgehalt: Klasse Cl3 < 0,06 %

Produkttoleranzen nach EN 13168
Länge: ± 1 mm (Länge ≥ 1.250 mm = $\pm 2,0$ mm)
Breite: ± 1 mm
Dicke: ± 1 mm

Schallabsorptionsgrade E-200 mit 40mm MiWo 50kg/m³
125Hz=0,55 / 250Hz=1,0 / 500Hz=1,0 / 1000Hz=1,0 /
2000Hz=0,95 / 4000Hz=1,0

Die Holzwole-Akustikplatten müssen über eine CE-Kennzeichnung verfügen und sind nachgewiesen emissionsarm (z.B: Blauer Engel, M1, dänisches Raumklima-Gütesiegel).

Farbe: natur
Struktur: nach Wahl des Auftraggebers

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.02	Bereich	Akustikdecke Speiseraum
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

2.) **Unterkonstruktion** aus abgehängten Metallprofilen als Kreuzrost:

bestehend aus Haupt- und Montageprofilen 60 x 27 x 0,6 mm, nach DIN 18182T.1, DIN-EN 14195, sowie Abhänger, Profilverbinder, Randprofile und dafür zugelassene Befestigungsmittel.

Max. Abstand Abhänger: 1.200 mm; nach stat. Anforderung

Max. Abstand Hauptprofile: 1.200 mm; nach stat. Anforderung

Abstand Montageprofile: 600 mm

Lastklasse Abhänger: 0,15 kN/m²; nach stat. Anforderung

Montagekurzbeschreibung:

Die Holzwolle-Akustikplatten sind auf das wie vor beschriebene Rost zu montieren. Die Plattenbefestigung erfolgt mittels Schneideschrauben für Holz und Metall mit 12mm breitem, strukturiertem Kopf.

Abhängehöhe: ca. 30-60 cm

Montagekurzbeschreibung:

Die Holzwolle-Akustikplatten sind auf die wie vor beschriebene C-Profile mittels Schrauben zu montieren.

Kopf: Ø=12 mm, mit aufgeprägter Plattenstruktur, dadurch geringe Sichtbarkeit

Die Schrauben sind in Plattenfarbe zu verwenden.

Die Schrauben sind gerade und planeben mit der Plattenoberfläche einzudrehen. Es ist auf ein sauberes und gleichmäßiges Schraubenbild zu achten.

02.02.002 Revisionsklappe

2 stck

in Holzwolle - Akustikdecke mit nicht sichtbaren Rahmen und Platten-Einlage zum oberflächenbündigen Einbau.

Zweck: Standard

Einbau in: Decke

Beplankung: 1-Ig., wie Hauptbauteil

Oberfläche: wie Hauptbauteil

Größe: 30x30 cm

Beschlag: Federbeschlag, klappbar, mit Sicherungsseil

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau 02.02 Bereich Akustikdecke Speiseraum

02 Titel Abgehängte Decken

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
02.02.003	Randwinkel 2x3cm		
60	m
	entlang der Schattenfuge, als Sichtschutz gegen die Mineralwolle,		
	Randwinkel als L-Winkel 20 x 30 x 1,0 mm stark, Montage fluchtgerecht an die angrenzenden Bauteile, wie z.B. Wände, Decken oder Gipsfriese mit dafür zugelassenen Befestigungsmitteln.		
	Die Winkel sind an den Ecken auf Gehrung zu schneiden.		
	Farbe Randwinkel: schwarz pulverbeschichtet		
02.02.004	Schattenfugenrand		
60	m
	an Rändern , Unterzügen o.A. HWL-Platte ca. 20mm vor Abschluss geschnitten, Sichtseite Holz-UK in Plattenfarbton gestrichen.		
02.02.005	Ausklinken Mineralwolle		
20	m
	auf der Oberseite der Platten für Installationswege in Striefen bis 15cm Breite		
02.02.006	Deckenverstärkungen		
10	stck
	zur Montage von Brandmelder, Aufbauleuchten o.ä.		
02.02.007	Zulage Zuschnitt von Passplatten		
61	stck
	Anpassen der Deckenplatten an Rändern (Wandanschluss), gemäß VOB/C DIN18340, Punkt: 4.2.20		
02.02.008	MFP-Aussparung bis Dm. 64 mm		
1	stck
	in HWL-Akustik-Decken für Leuchten und Einbauteile o.ä. einschl. der erforderlichen Verstärkungen.		

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau 02.02 Bereich Akustikdecke Speiseraum

02 Titel Abgehängte Decken

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
02.02.009	MFP-Aussparung bis Dm. 68 mm		
	3 stck
	wie vor, jedoch Dm. 68 mm		
02.02.010	MFP-Aussparung bis Dm. 240 mm		
	2 stck
	wie vor, jedoch Dm. 240 mm		
02.02.011	Anarbeiten an bauseitige Unterkonstruktionen bis 30mm Durchmesser		
	10 stck
	wie z.B. Gewindestangen		
02.02.012	Anarbeiten an bauseitige Unterkonstruktionen bis 100x100mm rechteckig		
	10 stck
	wie z.B. Stützen von Kabelrinnen		
<hr/>			
Gesamtsumme	Bereich 02.02 Akustikdecke Speiseraum	

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130	LV	BT3-HW Trockenbau	02.03	Bereich	GK-Decken und -Abkofferungen
02	Titel	Abgehängte Decken	Übertrag:		
Nr.	Menge / Einheit		Eh.-Preis		Gesamt

Beschreibung abgehängte Decken

Abgehängte Decken nach DIN 18 168-1
als komplette Raumdecken, Teildecken, Friese oder
Abkofferungen, Fenstersturzverkleidungen, Lichtvouten sowie
als akustisch wirksame Deckensegel, jeweils entsprechend den
Brandschutzanforderungen.

Unterkonstruktion aus doppeltem CD-Schienenrost aus
verzinkten Stahlblechprofilen mit Abhängekonstruktion
entsprechend Ausführungsart der Decke, soweit erforderlich mit
Verstärkung der Unterkonstruktion, Weitspannträgern o.ä.,
nach Erfordernis mit Mineralfaserdämmlage,
Bekleidung mit mindestens 1 x 12,5 mm Gipskarton-Platten.

Verspachtelung gemäß Merkblatt Nr. 2 (IGG, April 2003) in der
Qualitätsstufe Q2, soweit im LV nichts anderes gefordert ist.
Ecken von Abwicklungen auf Gehrung gefertigt und stirnseitig
verklebt, Ecke zusätzl. mit verstärktem, bündig eingebauten
Eckschutzprofil.

Gerüstkosten sind in die E.P.'s einzukalkulieren

Vor Montagebeginn sind die Höhen zu überprüfen und es ist auf
eventuelle Kollisionen mit der Lüftung o.Ä. zu achten.

02.03.001 GK-Randstreifen an MFP-Decke, bis ca. 25cm, Einbauhöhe ca. 3,35m

50 m

Befestigungen an Spannbetonhohldecke,

ca. 25 cm rundum an MFP-Decke, aus GK-glatt,
einschl. Randwinkel bis Höhenversprung,
einschl. Anschluss an Mineralfaserplattendecke.

Einbauhöhe: bis ca. 3,35 m
Abhängehöhe: ca. 22,5 bis ca. 82,5 cm.

02.03.002 GK-Randstreifen an MFP-Decke, bis ca. 60cm, Einbauhöhe ca. 3,35m

140 m

wie vor, jedoch
GK-Randstreifen bis ca. 60cm

Einbauhöhe: bis ca. 3,35 m
Abhängehöhe: ca. 22,5 bis ca. 82,5 cm.

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau 02.03 Bereich GK-Decken und -Abkofferungen

02 Titel Abgehängte Decken Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
-----	-----------------	-----------	--------

02.03.003 GK-Randstreifen an MFP-Decke, bis ca. 75cm; Einbauhöhe ca. 3,35m

15	m
----	---	-------	-------

wie vor, jedoch
GK-Randstreifen bis ca. 75cmEinbauhöhe: bis ca. 3,35 m
Abhängöhe: ca. 22,5 bis ca. 82,5 cm.**02.03.004 Feuchtraumzulage GK-Decke**

50	m ²
----	----------------	-------	-------

für die Beplankung der Decke mit Bauplatten
imprägniert**02.03.005 GK-Schürzen Haushaltsküche + Produktionsküche**

14	m
----	---	-------	-------

senkrecht, Höhe ca. 60cm, Breite 15cm,
Befestigung an Spannbetonhohldecke,
aus beidseitig 2xGK-Bauplatten, Unterseite mit Randfries (siehe
gesonderte Position)
einschl. Unterkonstruktion und Ecken mit Kantenprofil, an
Deckenhöhensprüngen, Installationen, als Randfrieze o.ä.**02.03.006 GK-Schürzen, Speiseraum**

11	m
----	---	-------	-------

senkrecht, Höhe ca. 60cm, Breite 15cm,
Befestigung an Spannbetonhohldecke,
aus beidseitig 2xGK-Bauplatten, einschl. Unterkante mit
2xGK-Bauplatten,
einschl. Unterkonstruktion und Ecken mit Kantenprofil, an
Deckenhöhensprüngen, Installationen, als Randfrieze o.ä.**02.03.007 Zulage Kantenausbildung Schürze / Abkofferung**

14	m
----	---	-------	-------

für Anpassen der Unterkonstruktion, einschl. Eckprofil.

02.03.008 Wandanschlüsse GK-Decken

175	m
-----	---	-------	-------

mit Randwinkel und Trennstreifen, dicht anspachteln,
Trennstreifen nach Spachtelung abschneiden.**02.03.009 Gardinenschienen in GK-Decken**

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau 02.03 Bereich GK-Decken und -Abkofferungen
02 Titel Abgehängte Decken Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
-----	-----------------	-----------	--------

11	m
----	---	-------	-------

2-läufig, in Deckenfries bündig eingebaut.

02.03.010 Schattenfuge

175	m
-----	---	-------	-------

zur optischen Abgrenzung an Bauteilen,
15 - 25 mm breit, 12,5 mm tief

02.03.011 GK-Deckenverstärkungen

5	Stck
---	------	-------	-------

zur Montage von Aufbauleuchten o.ä.

02.03.012 GK-Aussparung ca. 55 x 265 cm

2	stck
---	------	-------	-------

in GK-Decken für Einbauteile o.ä.,
einschl. der erforderlichen Verstärkungen.

02.03.013 GK-Aussparung ca. 68mm

2	stck
---	------	-------	-------

in GK-Decken für Einbauteile o.ä.,
einschl. der erforderlichen Verstärkungen.

02.03.014 GK-Aussparung ca. 60 x 20 cm

2	stck
---	------	-------	-------

in GK-Decken für Einbauteile o.ä.,
einschl. der erforderlichen Verstärkungen.

02.03.015 GK-Aussparung ca. 150 x 20 cm

8	stck
---	------	-------	-------

in GK-Decken für Einbauteile o.ä.,
einschl. der erforderlichen Verstärkungen.

Gesamtsumme	Bereich 02.03 GK-Decken und -Abkofferungen
--------------------	--	-------

Übertrag:

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskolleg

130 LV BT3-HW Trockenbau

02 Titel Abgehängte Decken

Übertrag:

Nr.	Menge / Einheit	Eh.-Preis	Gesamt
-----	-----------------	-----------	--------

Gesamtsumme

Titel 02 Abgehängte Decken

Leistungsverzeichnis BKBW-347 Brandschutz- und Fassadensanierung am Berufskol...
130 LV BT3-HW Trockenbau

Ordnungszahl	Bezeichnung der Leistungsverzeichnisebene	Gesamt in EUR
--------------	---	---------------

Zusammenfassung der Gliederungspunkte

01	Titel	Trockenbauwände
02	Titel	Abgehängte Decken
02.01	Bereich	Mineralfaserplattendecken
02.02	Bereich	Akustikdecke Speiseraum
02.03	Bereich	GK-Decken und -Abkofferungen
<hr/>			
Gesamtsumme		LV 130 BT3-HW Trockenbau
		USt. 19,0 %
		Gesamtsumme inkl. USt.