



Fibro-Kustik *Berlin*

Akustikplatte WW nach DIN EN 13168
WW WI dm / DI dm
Schwer entflammbar (B-s1, d0),
mineralisch gebunden
feine Wolle (2 mm Fadenbreite)

WW EN 13168-T2-L3-W2-P2-CI1-CS(10y)200



Eigenschaften:

- Holzwoleplatte, zementgebunden
- Baubiologisch unbedenklich
- gute Schallabsorption
- hohe Dampfdurchlässigkeit
- Diffusionswiderstandszahl 2/5

Farbgestaltung:

Standardausführung: Natur

Alternativ

- Weiß wischfest gespritzt in RAL 9010
- andere Farben unter Angabe der RAL oder NCS-Nr. auf Anfrage

Anwendungsbereich:

Akustische Deckenbekleidungen in Wohnungs- und Nichtwohnungsbau, z.B. Gewerbe-, Industrie- und öffentlichen Gebäuden, Büros, Schulen, Sporthallen und Garagen, etc.

Artikel-Stamm	Plattendicke in mm	Wärmedurchlaß- widerstand RD m ² K/W	Standard in mm		Gewicht in kg		Inhalt pro Palette (1200 x 1200mm) (1000 x 1200mm)	
			Länge	Breite	pro m ²	pro Palette	Stück	m ²
2090172015	15	0,20	1200/600	600	9,0	870	128	92,16
2090172025	25	0,35	1200/600	600	12,1	650	70	50,40
2090172025	25	0,35	1000/600	600	12,1	550	70	42,00
2090172035	35	0,50	1200/600	600	16,3	700	56	40,32
2090172035	35	0,50	1000/600	600	16,3	590	56	33,60
2090172050	50	0,70	1200/600	600	23,3	710	40	28,80
2090172050	50	0,70	1000/600	600	23,3	600	40	24,00



www.blauer-engel.de/uz132



Auf Wunsch alle
Produkte lieferbar mit
raumluftreinigender
Wirkung:



Kantenausbildungen:
Direktmontage, Einlegemontage, Verdeckte Montage



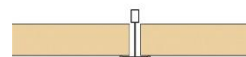
GK
Gerade Kante



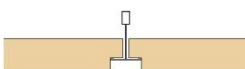
K5
kleine gefaste Kante
5 mm



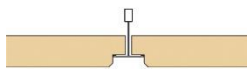
K11
große gefaste Kante
11 mm



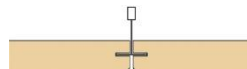
SEINLAY
Einlegemontage
mit geraden Kanten



SEAM24
Einlegemontage
mit Falz sichtseitig



RABK5
Einlegemontage
mit Falz sichtseitig
Und allseitiger Fase
(ab 25 mm)



EB5N
verdeckte Kante
nicht demontierbar
(ab 25mm)

Gutachten

Ballwurfsichere Wandverkleidungen nach DIN 18032-3:2018-11/ Teil 3

Produkt	Dicke in mm	Befestigung			Prüfzeugnis
		Unterkonstruktion	Achsabstand	Schrauben	
Fibro-Kustik Berlin	35/50	Holzlaten 80 x 30 mm	≤300mm	Akustikschrauben in Länge 65/85mm	903 8332 000-1/Sgm MPA Stuttgart
Fibro-Kustik Berlin	35/50	CD-Profile 60 x 27 mm	≤300mm	6 Stück pro Platte bei Format 1200x600 mm	903 8332 000-1/Sgm MPA Stuttgart

Ballwurfsichere Deckenverkleidungen nach DIN 18032-3:2018-11/ Teil 3

Produkt	Dicke in mm	Befestigung			Prüfzeugnis
		Unterkonstruktion	Achsabstand	Schrauben	
Fibro-Kustik Berlin	35/50	Holzlaten 80 x 30 mm	≤600mm	Akustikschrauben in Länge 65/85mm	903 8332 000-2/Sgm MPA Stuttgart
Fibro-Kustik Berlin	35/50	CD-Profile 60 x 27 mm	≤600mm	6 Stück pro Platte bei Format 1200x600 mm	903 8332 000-2/Sgm MPA Stuttgart

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neueste Auflage dieses Produktdatenblattes, denn Erfahrungs- und Wissensstand entwickeln sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit unserem Büro in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich unsere Ihnen bekannten Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen (neueste Fassung).
Oktober 2021