

## Fibro-Kustik *Paris*

Akustikplatte WW nach DIN EN 13168  
WW WI dm / DI dm  
Nicht brennbar (A2-s1, d0)  
mineralisch gebunden  
Feine Wolle (2mm Fadenbreite)



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

### Eigenschaften:

- Holzwoleplatte, zementgebunden
- Baubiologisch unbedenklich
- gute Schallabsorption
- hohe Dampfdurchlässigkeit
- Diffusionswiderstandszahl 2/5
- Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-23.15-1622

### 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	Wärme-durchlaß- widerstand RD m <sup>2</sup> K/W	Standard in mm		Gewicht in kg		Inhalt pro Palette (1200 x 1200mm) (1000 x 1200mm)	
			Länge	Breite	pro m <sup>2</sup>	pro Palette	Stück	m <sup>2</sup>
2590172015	15	0,15	1200/600	600	10,0	960	128	92,16
2590172025	25	0,25	1200/600	600	13,3	710	70	50,40
2590172025	25	0,25	1000/600	600	13,3	600	70	42,00
2590172035	35	0,40	1200/600	600	16,8	700	56	40,32
2590172035	35	0,40	1000/600	600	16,8	590	56	33,60



[www.blauer-engel.de/uz132](http://www.blauer-engel.de/uz132)



Auf Wunsch alle  
Produkte lieferbar mit  
raumluftreiniger  
Wirkung:



Kantenausbildungen:  
Direktmontage, Einlegemontage, Verdeckte Montage

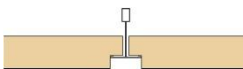


GK  
Gerade Kante

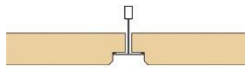
K5  
kleine gefaste Kante  
5 mm

K11  
große gefaste Kante  
11 mm

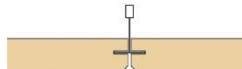
SEINLAY  
Einlegemontage  
mit geraden Kanten



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 Paris	35/50	Holzlaten 80 x 30 mm	≤300mm	Akustikschrauben in Länge 65/85mm	903 8332 000-1/Sgm MPA Stuttgart
Fibro-Kustik Paris	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 Paris	35/50	Holzlaten 80 x 30 mm	≤600mm	Akustikschrauben in Länge 65/85mm	903 8332 000-2/Sgm MPA Stuttgart
Fibro-Kustik Paris	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 Einzelfalles nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich unsere Ihnen bekannten Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen (neueste Fassung).  
Oktober 2021