

BALLAST-PLATTE



Die Ballast-Platte bringt Gewicht auf die Holzdecke

Der Schallschutz ist ein Problem bei Holzdecken, Ballast ist die Lösung.
Eine sehr gute Lösung sind die neuen Lemix® Ballast-Platten.

Mit den stranggepressten Platten lassen sich Holzdecken schnell und einfach beschweren. Das verbessert den Schallschutz deutlich. Denn die hohe Rohdichte der Lemix® Ballast-Platten von 1950 kg/m^3 schafft auch bei geringen Stärken bereits hohe Flächenlasten.

Die Ballast-Platten sind für Deckenfüllungen, Decken- oder Dachauflagen geeignet.

Lemix®
Die Marken-Lehmplatte

Anwendung	Platten für Deckenfüllungen, Decken- oder Dachauflagen Nicht geeignet für Beschichtungen (Verputzen) oder als Trockenestrich		
Herstellverfahren	Stranggepresst		
Faserbewehrung	/		
Oberflächenbewehrung	/		
Kernbewehrung	/		
Stabilisierende Zusatzmittel	/		
Pigmente	/		
Abmessungen	Nennlänge l: 500 mm		
	Nennbreite w: 200 mm		
	Nennstärke t:	30 mm	40 mm
Gewicht	pro Platte	6,0 kg	8,1 kg
	Fläche	60 kg/m ²	81 kg/m ²
Palettenbesatz	Stück	144	108
	Fläche	14,4 m ²	10,8 m ²
Artikelnummer		17001 5203	17001 5204
Maßhaltigkeit	+/- 3 %		
Rohdichte	1950 kg/m ³		
Nut und Feder	nein		
Oberflächenprofilierung	nein		
Lochung	nein		
Wärmeleitfähigkeit λ nach Lehmbauregeln interpoliert	1,05 W/mK		
Wärmespeicherkapazität c nach Lehmbauregeln	1,0 kJ/kgK		
Baustoffklasse	A1 nicht brennbar		



Version 1/2020

Hart Keramik AG
Am Bergwerk 12
95706 Schirnding

Tel: +49 9233 7714-0
Fax: +49 9233 7714-14
office@lemix.eu
www.lemix.eu

Lemix[®]

Eine Marke der Hart Keramik AG