

Mineralfaserplatten vorbeschichtet mit FLAMMOTECT-A

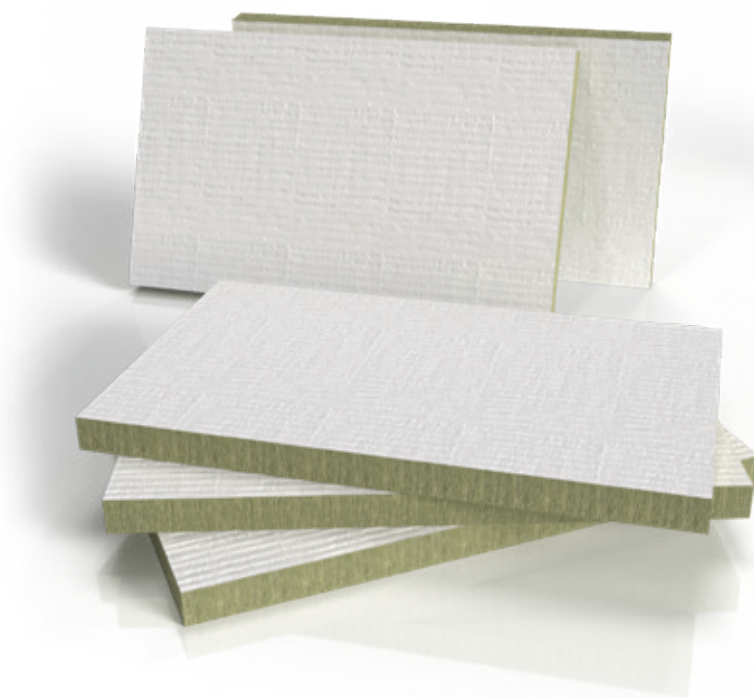
Mineralfaserprodukte

Beschreibung

Die Mineralfaserplatte ist eine druckbelastbare und wasserabweisende Steinwolldämmplatte. Sie ist wärme- und schalldämmend, dimensionsstabil bei Temperaturänderung, schwingungsdämpfend, chemisch neutral und diffusionsoffen. Die Platte verfügt über eine werksseitig aufgebraute Vorbeschichtung der ablativ wirkenden Brandschutzfarbe FLAMMOTECT-A.

Einsatzbereiche

- Vorbeschichtete Mineralfaserplatten dienen als Systemplatten für bauaufsichtlich zugelassene Kabel-, Rohr- und Kombiabschottungen.



Lieferung und Verpackung

FLAMMOTECT A - Mineralfaserplatten			
Verpackung	Karton		
Anzahl Platten	4	4	3
Beschichtung	einseitig	beidseitig	
Stärke	50 mm	60 mm	80 mm
Artikelnummer			
	01181155	01182165	01182185

Mineralfaserplatten vorbeschichtet mit FLAMMOTECT-A

Technische Daten

Farbe	Grau-grün, Beschichtung weiß
Form	Faseriger Festkörper
Format	1000 mm × 600 mm
Stärke	50 mm / 60 mm / 80 mm
Schmelzpunkt Steinwolle	1000 °C
Nennrohddichte	≥ 150 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit [W/(m·K)]	λ _D 0,040 (gemäß DIN EN 13162)
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	μ 1 (gemäß DIN EN 12086)
Vorbeschichtung	FLAMMOTECT-A
Trockenschichtdicke	ca. 0,5 mm – 0,7 mm
Lagerung	Trocken lagern
Sicherheitshinweise	Die Mineralfaserplatten gehören keiner Gefahrenklasse an und sind gemäß der Gefahrstoffverordnung nicht kennzeichnungspflichtig. Weiterhin sind die Platten gesundheitlich unbedenklich, nachhaltig umweltschonend und besonders wirtschaftlich.