

Mineralfaserplatten vorbeschichtet mit FLAMMOTECT-A

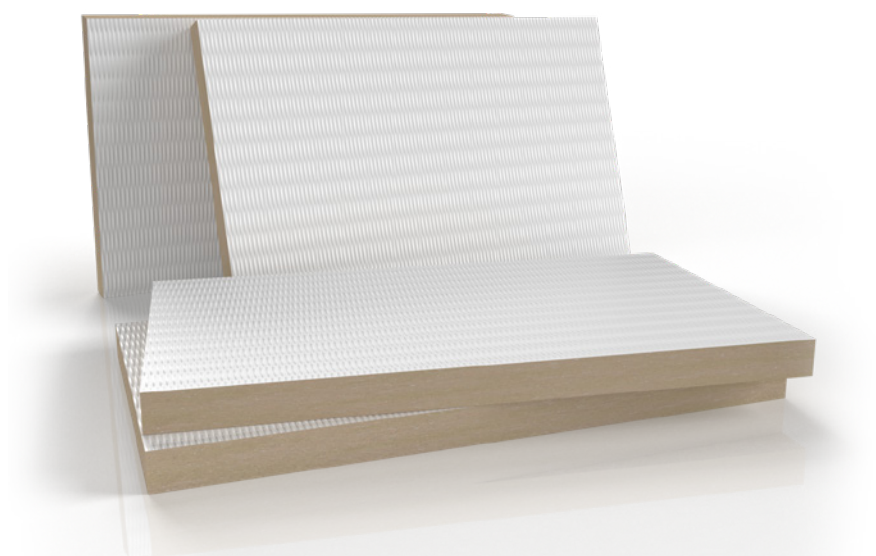
Mineralfaserprodukte

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

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

T +49 6746 9410-0 **E** bestellungen@flamro.de

W flamro.de

Mineralfaserplatten vorbeschichtet mit FLAMMOTECT-A


Technische Daten

Farbe	Grau-grün, Beschichtung weiß
Form	Faseriger Festkörper
Format	1000 mm x 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.

Anwendungen

Abschottung

	Nachweis	Systemname	Feuerwiderstandsklasse
	Z-19.53-2329	Flammotect COMBI 90	Feuerbeständig (90 min.)
	Z-19.53-2296	Flammotect 90	
		Flammotect-ONE	