

fermacell™ Minerale wol randstroken

VERSIE AUGUSTUS 2023



PRODUCT

De fermacell™ Minerale wol randstroken zorgt voor een brandveilige aansluiting en wordt tevens gebruikt voor de geluidsontkoppeling van fermacell® Vloersystemen tegen aansluitende bouwelementen.

EIGENSCHAPPEN

De fermacell™ Minerale wol randstrook onderscheidt zich door:

- Brandwerendheid (brandklasse A1) onbrandbare steenwol met een smeltpunt boven 1000 °C
- Hoge druksterkte hoogwaardige steenwol
- Hoge warmte- en geluidsisolatie, laag warmtegeleidingscoëfficiënt en lage dynamische stijfheid
- Snelle en eenvoudige verwerking snelle en probleemloze plaatsing
- Recyclebaarheid, steenwol kan bewerkt en als grondstof opnieuw in de productiecyclus worden gebracht

VERWERKING

Fermacell™ Minerale wol randstroken tegen de wand plaatsen of bevestigen tegen de muur met nieten of montagelijm. Bij het plaatsen van de fermacell® Vloerelementen dient u erop te letten dat de randisolatiestrook niet wordt samengedrukt.

De bovenkant van de randisolatiestrook moet minstens 5 mm boven de totale vloerhoogte liggen. Overtollig materiaal pas afsnijden na het plaatsen van de toplaag, bv. tegels. Zo nodig kan de hoogte van de randisolatiestroken ook worden aangepast door twee stroken op elkaar aan te brengen.

Gedetailleerde instructies voor de plaatsing van fermacell™ vloersystemen vindt u in:

- Instructiefilm – fermacell® Vloerelementen
- Instructiefilm – fermacell® Powerpanel H2O Vloerelement - efficiënte oplossing voor drempelvrije inloepdouches
- Handleiding voor de verwerking – fermacell® Vloerelementen
- Algemene brochure over fermacell® Vloerelementen, Systeemoplossingen voor elke vloer

Materiaalkenmerken	
Brandklasse	A1, niet brandbaar
Smeltpunt	> 1 000 °C
Warmtegeleidingscoëfficiënt	$\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$

Dealer gegevens		
Artikelnummer	79078	79079
EAN nummer	40 0 7548 00309 4	40 0 7548 00310 0
Dozen/ pallet	64 dozen	64 dozen
Stuks/ doos	60	60
Afmetingen mm	1 000 x 30 x 10	1 000 x 50 x 10
Douane nummer	68061000	68061000

OVERIGE INSTRUCTIES

Onze aanbevelingen zijn gebaseerd op uitgebreide tests en praktijkervaring. Ze komen niet in de plaats van richtlijnen, normen, goedkeuringen of eveneens geldende technische gegevensbladen. Gezien de vele mogelijke factoren tijdens het gebruik en de toepassing, raden wij aan vooraf altijd een test te doen. Uit deze gegevens kunnen geen schadeclaims worden afgeleid. Levering, afhandeling en garantie op de door ons gewaarborgde eigenschappen vallen onder onze algemene voorwaarden.