

FERMACELL Droge egalisatiekorrels

Voor egalisatie van vloeren

Toepassingsgebied

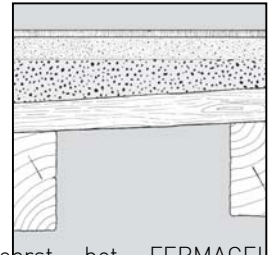
Voor alle droge dekvloersystemen en normale droge estrichvloersystemen. De FERMACELL Droge egalisatiekorrels zijn het ideale product voor hoogteegalitatie bij onvlakke vloeren in renovatie en nieuwbouw. Op economische wijze laten zich hiermee efficiënte opbouwen voor geluidisolatie, brandwerendheid en warmteisolatie maken. De droge egalisatiekorrels zijn specifiek geschikt voor de toepassing onder FERMACELL Vloerelementen en FERMACELL Powerpanel Vloerelementen. Bij storthoogten >100 mm en in natte ruimten adviseren wij FERMACELL Gebonden egalisatiemiddel.

Voordelen

- **Tijdwinst**
 - Geen mechanisch naverdichting benodigd.
- **Kostenverlagend**
 - Bij toepassing van FERMACELL Vloerelementen is geen extra afdeklaag benodigd.
- **Zekerheid**
 - Goede brandwerendheid door mineraal granulaat, Brandklasse A1
 - Ongedierte- & knaagdiervrij
 - Materiaal haakt in elkaar, zo dat dat een draagkrachtige egalisatielaag ontstaat
- **Veelzijdig**
 - Storthoogte tot 100 mm in woningen (toepassingsgebied 1)
 - Ook als isolatielaag op houten vloeren toepasbaar
 - Laag gewicht maakt toepassing op lichte en beperkt draagkrachtige vloeren mogelijk
- **Ecologisch**
 - Recyclingproduct

Verwerking

Na het aanbrengen van de FERMACELL Minerale wol randstroken worden de droge egalisatiekorrels direct op de droge ondergrond gestort en met het FERMACELL Set afreilatten vlak gemaakt. Installatieleidingen moeten aan bovenzijde minimaal 10mm dekking hebben.



Bij houten vloeren moet eerst het FERMACELL Beschermfolie uitgelegd worden, indien het weglopen van egalisatiekorrels door scheuren en noestgaten of een latere werking van de houten vloer mogelijk is. Omdat het hier een minerale korrel zonder bindmiddel betreft, moet rekening gehouden worden met een inklinking van circa 5%. Raadpleeg de uitgebreide verwerkingshandleiding (om deze downloaden, hiernaast aanklikken): [FERMACELL Vloerelementen Handleiding voor de verwerking](#)

Materiaalkarakteristieken

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------|
| Brandklasse (EN13501-1) | A1, niet brandbaar |
| Warmtegeleidingscoëfficiënt λ_R | 0,09 W/mK |
| Korrelgrootte | 0,2 tot 4 mm |
| Soortelijk gewicht | ca. 400 kg/m ³ |
| Minimale storthoogte | 10 mm |
| Maximale storthoogte | 60mm 100 mm bij woningen |
| Verbruik per m ² | 10 liter per 1 cm hoogte |



Dealergegevens

| | |
|----------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 78011 |
| EAN-Nummer | 4007548001519 |
| Douanetariefnummer | 68159990 |
| Gewicht/ zak | ca. 20 kg / 50 liter |
| Hoeveelheid / pallet | 30 zak / pallet |
| Gewicht / pallet | 620 kg |

Technische wijzigingen voorbehouden.

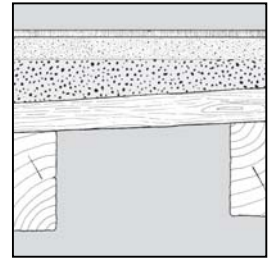
Stand: jan 2007. Alleen de meest actuele editie is geldig. Wanneer u informatie in dit document mist, dient u contact op te nemen met Fermacell BV.

Fermacell BV
 Postbus 398
 6600 AJ Wijchen
 Tel.: +31(0)24 6495111
 Fax: +31(0)24 6495126
fermacell-nl@xella.com
www.fermacell.nl

België:
 Postbus 54, 8790 Waregem
 Vlaanderen en Brussel
 Tel.: +32(0)475 708437
 Fax: +32(0)56 729281
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

Belgique:
 B.p. 54, 8790 Waregem
 Wallonie et Luxembourg
 Tel: +32(0)473 852977
 Fax: +32(0)10 227696
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

FERMACELL Droge egalisatiekorrels



Toebehoren

FERMACELL Minerale wol Randstroken



FERMACELL Beschermingsfolie



FERMACELL Set Afreilatten



Technische wijzigingen voorbehouden.
Stand: jan 2007. Alleen de meest actuele editie is geldig. Wanneer u informatie in dit document mist, dient u contact op te nemen met Fermacell BV.

Fermacell BV
Postbus 398
6600 AJ Wijchen
Tel.: +31(0)24 6495111
Fax: +31(0)24 6495126
fermacell-nl@xella.com
www.fermacell.nl

België:
Postbus 54, 8790 Waregem
Vlaanderen en Brussel
Tel.: +32(0)475 708437
Fax: +32(0)56 729281
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be

Belgique:
B.p. 54, 8790 Waregem
Wallonie et Luxembourg
Tel: +32(0)473 852977
Fax: +32(0)10 227696
fermacell-be@xella.com
www.fermacell.be