

fermacell

Productblad



fermacell Gips-dunpleister

Voor **Fermacell** Gipsvezelplaten
Als het oppervlak perfect moet zijn

Toepassing

Het poedervormige **fermacell** Gips-dunpleister is kunstharsveredeld. Dit product is uitermate geschikt voor het pleisteren van de volledige oppervlakte van wanden en plafonds in binnentoepassingen tot en met Stabuafwerkingsklasse A. Met **fermacell** Gips-dunpleister worden optimale ondergronden voor daaropvolgende behangen schilderwerkzaamheden verkregen.

Eigenschappen

- Hoge oppervlaktekwaliteit
 - o Kunstharsveredeld
 - o Voortreffelijk vullend vermogen en goede hechting
 - o Gelijkmatig en scheurvrij drogend ook bij grotere laagdiktes
 - o Geen uitzakken
 - o Optimaal geschikt voor afwerkingsklasse A te bereiken en geschikt voor decoratieve pleistertechnieken.
- Eenvoudige Verwerking
 - o Romige substantie
 - o Goed schuurbaar
- Veelzijdigheid
 - o Het product is specifiek afgestemd op fermacell Gipsvezelplaatoppervlakken. fermacell Gipsdunpleister kan ook prima op andere voldoende draagvermogen bezittende ondergronden, zoals beton, cellenbeton, metselwerk, etc gebruikt worden. Zelfs op een gipskartonbeplating, kan fermacell Gipsdunpleister gebruikt worden.
 - o Voldoet aan de eisen van EN 13963

Verwerking

Gipsvezelplaatvoegen, bevestigingsmiddelen en eventuele beschadigingen dienen bij de eerste keer afsmeren met **fermacell** Voegengips te worden gevuld. De ondergrond moet droog, stofvrij, schoon en sterk zijn. Sterk zuigende ondergronden moeten gegrondeerd worden. Gipsvezelplaten moeten bij laagdikten onder de 2 mm gegrondeerd worden. Maximale laagdikten op gipsvezelplaten is 4mm. Gipsvoegen voorzien van glasvliesband. Kuipen, gereedschappen en water moeten schoon zijn.

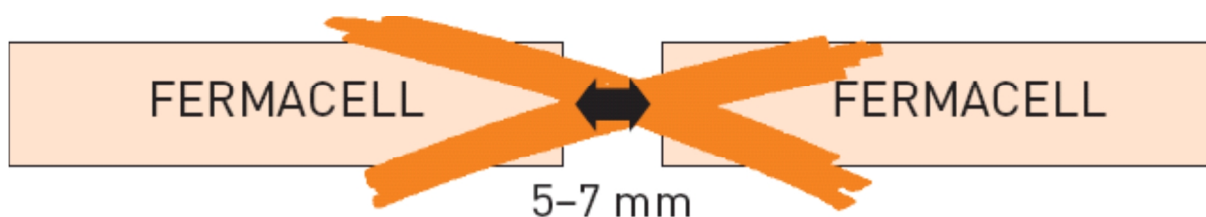
fermacell Gips-dunpleister

fermacell Gips-dunpleister met water krachtig omroeren en na een rijptijd van 2-3 minuten klontvrij kort doormixen en binnen 45 minuten verwerken. Als gereedschap adviseren wij het **fermacell** Spachtelmes of een spaan.

fermacell Gips-dunpleister bij een lucht- en ruimtetemperatuur van minimaal +5°C verwerken. Bij schuurwerkzaamheden een veiligheidsbril en mondbescherming dragen. Vóór het behangen of schilderen geschuurde oppervlakken ontstoffen en eventueel gronderen.

Materiaalkarakteristieken	
Mengverhouding	1 kg op 0,6 liter water
Verbruik per m ²	1 kg bij een laagdikte van 1 mm
Verwerkingstijd	Ca. 45 min. bij 20°C
Brandbaarheid	A1 (onbrandbaar) volgens EN 13963
Reiniging	met water
pH-waarde	7 - 8
Opslag	12 maanden droog in verpakking

Dealergegevens		
Gewicht/ zak	4x 5 kg	25kg
Artikelnummer	79088	79089
EAN-nummer	4007548005913	4007548005920
Douanetariefnummer	32141090	32141090
Hoeveelheid/ pallet	40 PAK=160 ZAK	32 ZAK
Gewicht/ pallet	ca. 820 kg	ca. 820 kg



(Niet geschikt als voegvulling)