



BOUWGIPS 610

Bouw gips

Parameters: Ecologische gipsen bindmiddel met een korte bindingstijd voor universeel gebruik. Gips bestemd voor het plamuren van onregelmatigheden, opheffen van holten en scheuren, voor de montage van de elektrische installatie, pleisterstrips e.d. en ook voor het verbinden van gipsen elementen. Voor gebruik binnen.

Properties:

- Zeer hoge duurzaamheid
- Korte bindingstijd
- Hoge hechtingsgraad
- Ecologisch

Gebruikswijze:



Technische gegevens	
Art.nr.	26980
Hoeveelheid in de verpakking	20 kg
Unit per pallet	54 stuk/pallet
Kleur	wit
Verbruik	1 kg/m ² /mm
Verwerkingstijd	ca. 8 min
Druksterkte	≥ 14 N/mm ²
Verbindingstijd	ca. 8 min
Hoeveelheid watervraag	ca. 12 Liter/Sack
Reactie op vuur	A1
Hechting (Beton)	≥ 0,5 N/mm ²

Het product voldoet aan: • EN 13279-1

Samenstelling: • Bouwgips

Vorbereitung van de ondergrond: De ondergrond met gereinigd zijn en op de juiste manier voorbereid. Symptomen van biologische agressie moeten worden geëlimineerd. Verbindingsplaatsen van verschillende ondergronden, installatie-groeven en andere plaatsen gevoelig voor constructiescheuren wapenen met glasvezel. Metalen onderdelen die in contact komen met de pleister beschermen tegen corrosie.

Soorten ondergrond:

- Bakstenen en keramische holle blokken:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6
- Beton, gewapend beton:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6
- Elementen van cellenbeton:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6
- Silicaatblokken:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6
- Cement-kalkpleister:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6
- Gips pleister:** Gronden met GRUNTOLIT-W 301 of EXPERT 6

Vorbereitung van het product: Het droge mengsel moet geleidelijk in een bak met een geschikte hoeveelheid schoon, koud water worden gegoten, handmatig of mechanisch roeren met een langzaam draaiende roerder tot een homogene, klontervrije massa is verkregen. Indien nodig water toevoegen, afhankelijk van het gebruik. Geharde mortel niet met water of met vers materiaal mengen.

Gebruikswijze: Na het mengen van de massa aanbrengen op de te repareren plek en afwerken met het juiste gereedschap van roestvrijstaal. Als het nodig is meerdere lagen aanbrengen, de volgende na het drogen van de vorige. Na volledige droging kan de plamuur, indien nodig, worden afgeschuurd met schuurpapier of schuurgaas.



BOUWGIPS 610

Bouw gips

Voorwaarden voor het uitvoeren van het werk:	Gebruiken bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C, deze temperatuur betreft de buitenlucht, de ondergrond en het product.
Opmerkingen voor de uitvoering:	De met water gemengde gips dient te worden gebruikt voordat hij bindt, dat is binnen 8 minuten. Het verbruik hangt af van de toepassing.
Opslag:	Tot 6 maanden na de productiedatum, op een droge plaats in onbeschadigde fabrieksverpakking.
Algemene aanwijzingen:	<p>Deze kaart vervangt alle vorige versies. De informatie in dit infoblad is gebaseerd op onze huidige kennis en praktijkervaring. Dit is slechts algemene informatie en maakt geen deel uit van de verantwoordelijkheid van de producent voor de uitvoering en manier van gebruik. Er kunnen verschillen optreden en specifieke werkwijzes bestaan. Het product moet worden gebruikt in overeenstemming met de technische vereisten en veiligheidsregels. Contact met de huid dient te worden vermeden, en de ogen moeten worden beschermd. In geval van contact met de ogen, spoel grondig met schoon water en raadpleeg een arts. Het wordt aanbevolen om handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding te dragen.</p> <p>Alle technische gegevens zijn gegeven voor een temperatuur van 20 graden Celsius. Deze temperaturen hebben betrekking op lucht, ondergrond en ingebouwd materiaal.</p>