



## ROLTYNK 070

Decoratieve minerale pleister

**Parameters:** Mortel op basis van cement voor het handmatig aanbrengen van een decoratieve, dunlagige pleistermortel.  
Afhankelijk van het gebruikte gereedschap is het mogelijk om de pleister op verschillende manieren te modelleren en verschillende originele texturen te verkrijgen. Van deze massa kunnen imitatie-gevelplanken worden gemaakt met behulp van matrices om het houtpatroon weer te geven. Het effect van een gladde gevel kan met dit product worden verkregen.  
Voor binnen- en buitengebruik.

**Properties:**

- Fijnkorrelig
- Voor imitatie van baksteen en planken
- Dampdoorlatend
- Hoge hechtingsgraad
- Bestand tegen UV-stralen
- Vorstbestendig
- Waterbestendig

**Gebruikswijze:**



Technische gegevens	
Art.nr.	30057
Hoeveelheid in de verpakking	25 kg
Unit per pallet	48 stuk/pallet
Kleur	wit
Grain size	0 - 0,5 mm
Verbruik	ca. 1,5 g/m <sup>2</sup>
Droogtijd	van 24 tot 48 uur
Verwerkingstijd	ca. 20 min
Laagdikte	2 - 5 mm
Het gehalte aan oplosbaar chroom VI	≤ 0,0002 %
Hoeveelheid watervraag	ca. 6,9 Liter/Sack
Waterdampdoorlaatbaarheid	V2
Hechting	≥ 0,3 MPa

**Het product voldoet aan:** • EN 15824

**Samenstelling:**

- Witte portlandcement
- Gebluste kalk
- Minerale vullers
- Veredelende toevoegingen

**Vorbereiding van de ondergrond:** Alle ondergronden voor het aanbrengen van de pleister gronden met TYNKOLIT-U 330 of TYNKOLIT-U 340.  
Symptomen van biologische agressie moeten worden geëlimineerd.  
Zeer absorberende, stoffige ondergrond voor het aanbrengen van TYNKOLIT-T 330 gronden met GRUNTOLIT-W 301

**Soorten ondergrond:** **Versterkingslaag thermisch isolatiesysteem:** Primeren met TYNKOLIT-T 330 of TYNKOLIT-U 340  
**Cement-kalkpleister:** Primeren met TYNKOLIT-T 330 of TYNKOLIT-U 340  
**Gips pleister:** Primeren met TYNKOLIT-T 330 of TYNKOLIT-U 340  
**Gipsplat:** Primeren met TYNKOLIT-T 330 of TYNKOLIT-U 340  
**Beton, gewapend beton:** Primeren met TYNKOLIT-T 330 of TYNKOLIT-U 340



## ROLTYNK 070

Decoratieve minerale pleister

<b>Vorbereitung van het product:</b>	<p>Giet het droge mengsel langzaam in een container die een geschikte hoeveelheid koud water bevat, terwijl met de hand of mechanisch wordt geroerd met behulp van een langzaam draaiende mixer tot een homogene, klontvrije massa is verkregen. 5 Minuten weg zetten om te rijpen en dan weer goed mengen.</p> <p>Om verschillen in tint te vermijden, elke partij pleister op dezelfde wijze bereiden met dezelfde hoeveelheid water.</p>
<b>Gebruikswijze:</b>	<p>De pleister aanbrengen met een spaan van roestvrijstaal met juiste dikte afhankelijk van de wijze van modelleren en het gewenste effect. Verwerken met een spaan of ander gereedschap direct na het aanbrengen van de pleister.</p> <p>Tijdens het werken en het drogen beschermen tegen vorst, regen, hoge temperaturen en sterke wind.</p> <p>Het gebruik van steigernetten wordt aanbevolen</p>
<b>Voorwaarden voor het uitvoeren van het werk:</b>	<p>Bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C gebruiken, deze temperatuur betreft de buitenlucht, de ondergrond en het product. Elke ondergrond moet dragend, compact, stabiel, vlak en schoon zijn. De ondergrond moet vrij zijn van stof, vet, oplosmiddelen, verfstoffen, schimmels, algen, mossen, etc., vrij zijn van scheuren en zoutuitbloeiing</p>
<b>Opmerkingen voor de uitvoering:</b>	<p>Op één oppervlak pleister één productiepartij gebruiken</p> <p>Het gegeven vlak afwerken op continue wijze, met de ‚nat-op-nat‘ methode om zichtbare naden te voorkomen.</p> <p>De werkzaamheden moeten op de juiste manier worden georganiseerd om het gehele gepleisterd oppervlakte de juiste behandelingsmethode te geven binnen de droogtijd van de pleister en een uniform, gewenst effect te verkrijgen.</p> <p>Pleister na drogen eenmalig bedekken met egaliserende verf in de geselecteerde kleur.</p>
<b>Opslag:</b>	<p>Op een droge plaats, in onbeschadigde originele verpakking, maximaal 12 maanden vanaf de productiedatum</p>
<b>Algemene aanwijzingen:</b>	<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>