

# Traufelputz MP \*

Minerale sierpleister met een kratzputz-structuur speciaal voor verwerking tijdens koude en natte weersomstandigheden



## Toepassing

Sierpleister volgens DIN EN 998-1 op minerale ondergronden buiten.

Toe te passen als afwerking op Alsecco-gevelisolatiesystemen.

## Producteigenschappen

- Goed bestand tegen schadelijke stoffen uit de atmosfeer
- Afgestemd voor verwerking tijdens koude en natte weersomstandigheden
- Bijzonder goed waterdampdoorlatend
- Snel drogend
- Waterafstotend volgens DIN 18550
- Bestand tegen weersinvloeden
- Mechanisch te belasten

## Technische gegevens

De aangegeven waarden zijn een gemiddelde en kunnen door gebruik van natuurlijke grondstoffen per charge een geringe afwijking vertonen.

Type bindmiddel	Mineraal bindmiddel volgens DIN EN 197-1 en DIN EN 459-1 Kunstharsdispersie in poedervorm
Soortelijke massa	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
Hechtsterkte	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> volgens DIN EN 998-1
Waterdampdoorlatend μ	≤ 20 volgens DIN EN 998-1
Waterdoorlatend	w < 0,2 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>1/2</sup> ) volgens DIN EN 1062 Klasse W <sub>2</sub> volgens DIN EN 1062
Brandklasse	A2-s1, d0 volgens DIN EN 13501
Wateropname	Klasse W <sub>2</sub> volgens DIN EN 998-1
Drukvastheid	Klasse CS II volgens DIN EN 998-1
Diffusieëquivalent luchtlag (3,0 mm)	s <sub>d</sub> ca. 0,1 m volgens DIN EN ISO 7783 Klasse V <sub>1</sub> (hoog) volgens DIN EN 1062

## Verwerkingsgegevens

Vorbereidende werkzaamheden	Neggekanten van ramen vooraf pleisteren. Vensterbanken, waterslagen, etc. afplakken.
Voorbehandeling ondergrond	De ondergrond moet draagkrachtig, glad, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen. In voorkomende gevallen kan de draagkracht van de ondergrond verbeterd worden door voor te strijken met een geschikt voorstrijkmiddel.



	<p>De onderliggende pleisterlaag moet gelijkmatig zijn opgedroogd om te voorkomen dat er in de toplaag kleurafwijkingen ontstaan.</p> <p>Wij adviseren ter verbetering van de verwerking van de sierpleister de ondergrond voor te strijken met Haftgrund X-press.</p>
Aanmaken materiaal	<p>Zak van 25 kg materiaal mengen in ca. 5,5 – 6,5 liter water.</p> <p>Met een langzaam draaiend roerwerk (dwangmenger) tot een homogene massa mengen.</p> <p>Na ongeveer 2 minuten nog een keer omroeren.</p> <p><b>Niet meer materiaal aanmaken dan dat binnen 20 minuten verwerkt kan worden.</b></p>
Verwerking	<p>Sierpleister met een roestvrijstalen plekspaan op korreldikte aanbrengen.</p> <p>Direct daarna met een kunststoffen plekspaan de sierpleister in een gelijkmatig ronddraaiende beweging structureren.</p> <p>Om aanzetten op grote oppervlakken te voorkomen moet voldoende personeel zonder onderbreking nat-in-nat doorwerken.</p> <p>Door over te schilderen met Alsicolor Carbon X-press wordt de aangroei van micro-organismen beduidend verminderd.</p>
Verbruik	<p>Korrelgrootte 1,0 mm ca. 2,0 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Korrelgrootte 2,0 mm ca. 2,7 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Korrelgrootte 3,0 mm ca. 3,5 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Korrelgrootte 4,0 mm ca. 4,3 kg/m<sup>2</sup></p> <p>Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.</p>
Verwerkingsomstandigheden	<p>De onderliggende pleisterlaag moet voldoende zijn doorgedroogd.</p> <p>Tijdens de verwerking en droogfase moet de temperatuur liggen tussen de 1 °C en 15 °C.</p> <p>Voor een goede droging moet voldoende wind aanwezig zijn en moet de relatieve luchtvochtigheid lager zijn dan 90 %.</p> <p>Niet in direct zonlicht verwerken.</p> <p>Bij wind moet met een kortere droogtijd (afbinden) rekening worden gehouden.</p>
Droogtijd	<p>Afhankelijk van de weersomstandigheden ca. 1 tot 2 dagen.</p> <p>De droogtijd is afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.</p> <p>Bij gunstige omstandigheden is de droogtijd korter, bij ongunstige omstandigheden langer.</p>
Reinigen gereedschap	<p>Direct na gebruik met water reinigen.</p>
Machinale verwerking	<p>Informeert bij Alsecco Nederland naar de mogelijkheden.</p>

## Opslag

Koel en vorstvrij bewaren. Ingesloten, originele verpakking ca. 6 maanden houdbaar.

## Te leveren in

Kleur	<p>Wit en kleur, kleur tot een reflectiewaarde van max. 20 %.</p> <p>Op basis van de speciale eigenschappen en het chemisch-fysisch droogproces kan bij op kleur gemaakte minerale sierpleisters na droging kleurafwijkingen of bont opdrogen voorkomen.</p> <p>Om een gelijkmatige kleur (wit of kleur) te verkrijgen afwerken met de muurverf Carbon X-press of Alsicolor Sc X-press.</p>
Verpakking	<p>Papieren zak van 25 kg netto</p>

**Aanvullende gegevens**

Veiligheidsvoorschriften	<b>Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.</b> Voor actuele informatie raadpleeg het meest actuele veiligheidsinformatieblad.
Transport	Het product is geen gevarengoed.
Giscode	ZP 1 Product bevat cement, chromaatarm
Afval	Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving
EU-grenswaarde VOS	Dit product bevat volgens de richtlijn 2004/42/EG < 1 g/l = < 0,1 % VOS.
Technisch advies	Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.

**ALSECCO NEDERLAND**

Koperslager 2  
NL-3861 SJ Nijkerk  
Tel. +31 (0)33-2475000  
Fax. +31 (0)33-2451833  
[www.alsecco.nl](http://www.alsecco.nl)  
[info@alsecco.nl](mailto:info@alsecco.nl)

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de techniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontheven van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid.

**Technisch advies:** In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende technische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van alsecco in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.



THERMISCHE GEVELISOLATIE