

# Brander Renovatie Pleister



Omschrijving	Oplosmiddelvrije kunstharpleister voor buiten en binnen op basis van acrylaatcopolymerisaathars.
Gebruiksdoel	Het uitvlakken van minerale ondergronden. Ook geschikt voor het uitvlakken van gestructureerde afwerking, zoals sierpleisters en gestructureerde muurverven.
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeer goede hechting op minerale ondergronden</li> <li>• Gemakkelijk met de spaan te verwerken</li> <li>• Uitstekende vulling; zakt niet</li> <li>• Zeer goed waterdampdoorlatend</li> <li>• Oplosmiddelvrij</li> <li>• Af te werken met dispersiemuurverf, kwartshoudende dispersiemuurverf en kunstharstgebonden sierpleistersystemen</li> </ul>
Kleur en glans	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wit</li> <li>• Mat</li> </ul>
Basisgegevens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dichtheid: ca. 1,85 g/cm<sup>3</sup></li> <li>• Laagdikte: max. 3 mm per laag</li> <li>• Droog na: ca. 12 uur</li> <li>• Overschilderbaar na: ca. 18 uur</li> <li>• Vlampunt: niet van toepassing</li> </ul> <p>De basisgegevens zijn bepaald bij 23°C, 50% R.V. Deze gegevens zijn bij een laagdikte van 3mm, tenzij anders vermeld.</p>
Rendement	Verbruik Per mm laagdikte circa 0,9 m <sup>2</sup> /l
Systemen	<p><b>BUITEN</b></p> <p>Uitvlakken onbehandelde minerale ondergronden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen</li> <li>• Zuigende, onregelmatig zuigende en/of licht poederende ondergrond voorstrijken met Sigmaxif Universal(verdunding in functie van de ondergrond, zie technische fiche 8205). Sterk poreuze, zanderige of sterk poederende ondergronden voorafgaandelijk fixeren met Sigma Unigrund S (verdunding met White-Spirit in functie van de ondergrond).</li> <li>• Egaliseren met Brander Renovatie Pleister</li> <li>• Dekkend afwerken met een gevelverf</li> </ul> <p>Uitvlakken van structuurpleister op dispersiebasis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen</li> <li>• Loszittende, gebarsten of slecht hechtende lagen verwijderen</li> <li>• Egaliseren met Brander Renovatie Pleister</li> <li>• Dekkend afwerken met een gevelverf</li> </ul>

# Brander Renovatie Pleister



## Systemen

### **BINNEN**

Uitvlakken onbehandelde minerale ondergronden

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen
- Zuigende, onregelmatig zuigende en/of licht poederende ondergrond voorstrijken met Sigmax Universal (verdunding in functie van de ondergrond, zie technische fiche 8205).
- Egaliseren met Brander Renovatie Pleister
- Dekkend afwerken met een dispersiemuurverf

Uitvlakken van structuurpleister op dispersiebasis

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen
- Loszittende, gebarsten of slecht hechtende lagen verwijderen
- Egaliseren met Brander Renovatie Pleister
- Dekkend afwerken met een dispersiemuurverf

## Ondergrond- condities

Ondergrond volledig afgebonden, draagkrachtig en droog (indicatie protimeter: groen).  
vochtpercentage max. 4%. vochtpercentage van gipsgebonden ondergronden max. 1%. Pleisteren van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstige geval tot aantasting van het product.

## Verwerkings- condities

Voor de noodzakelijke filmvorming (doordrogging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan:

Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C.

Relatieve vochtigheid maximaal 85%

Ondergrondtemperatuur ten minste 3°C boven het dauwpunt.

Goede ventilatie tijdens applicatie en droging.

## Instructies voor gebruik

### Gereedschap

Voor pleisteren: spaan en troffel

Voor spuiten: Wormpomp

### Reiniging gereedschap

Onmiddellijk na gebruik met water

## Veiligheids- maatregelen

Veiligheidsaanwijzingen zie bladen 1430 en 1431 (a+b).

Voor uitgebreide gegevens wordt verwezen naar het productveiligheids-informatieblad.

# Brander Renovatie Pleister



## Aanvullende gegevens

### Hechting op minerale ondergronden

Brander Renovatie Pleister hecht uitstekend op minerale ondergronden. Zuigende ondergronden dienen eerst gefixeerd te worden met Sigmax Universal (verduunning in functie van de ondergrond, zie technische fiche 8205).

### Hechting op bestaande afwerking

Brander Renovatie Pleister hecht uitstekend op kwalitatief hoogwaardige afwerkingen op basis van kunstharstdispersie.

Brander Renovatie Pleister hecht tevens op bepaalde dampremmende muurverven. Echter, uitzonderingen hierop zijn:

- Dampremmende verfsystemen buiten
- Dampremmende verfsystemen in een vochtige omgeving (natte cellen)
- Niet overschilderbare verfsystemen

Bovengenoemde situaties kunnen leiden tot onthechting.

## Houdbaarheid

In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats tenminste 12 maanden houdbaar.