

# Murtherm® Afwerkingspleister Fijn

## Gebruiksklaar organisch afwerkingspleister met een fijne structuur

- Fijne structuur die lijkt op een minerale afwerking
- Kan eenvoudig en snel met een pleisterspaan worden aangebracht
- Aankleurbaar in lichte en medium tinten



ColourShop<sup>2</sup>  
ADVANCED COLOUR SYSTEM BY RUST-OLEUM

### Eigenschappen :

**Verbruik :** ongeveer 1,6 kg/m<sup>2</sup>

**Primers :** Murtherm® Primer (OPTIONEEL)

**Gereedschappen :** Truweel van roestvrij staal, pleisterspaan van soepel roestvrij staal of kunststof, rol tape

**Kleuren :** Aankleurbaar\*

\* De afwerkingspleisters kunnen in een ruim gamma met de ColourShop® 2 tintmachines aangekleurd worden. Voor de kleuren uit de IMAGINE FACADE en ELEMENTS waaiers waarvoor dit niet gaat, gelieve met Mathys® contact te nemen voor kleuring door de fabrikant.

**Gemiddeld rendement :** In doorlopende gedeelten ongeveer 30 tot 40 m<sup>2</sup>/geschoolde ambachtsman/dag

**Houdbaarheid :** In gesloten verpakking, beschermt tegen vries- en hoge temperaturen

### Gebruik

#### Toepassingsgebied

- Decoratieve bekleding van gevels van huizen en gebouwen
- Bijgewerkt stortbeton met Pegacrete of ander bijwerkpleister
- Metselwerk van elementen conform de norm P 10-202/ DTU 20.1, waarop een pleister op basis van hydraulische bindmortel werd aangebracht conform de norm NF P 15-201/DTU 26.1 of industrieel

Op die ondergronden mogen de volgende lagen al aangebracht zijn:

- (acryl- of plioliet-)verf, behalve voor procedés voor waterdichting
  - een oude coating (met uitzondering van soepele coating of met sterk reliëf)
- De bestaande verf- of coatinglagen moeten schoon, gezuiverd en niet schillerend zijn en moeten een hechting bieden van meer dan 5 daN/cm<sup>2</sup>
- Thermische isolatieprocedés Murtherm® lijm - basispleister

Voor iedere andere ondergrond: neem contact met ons op

### Gebruikslimieten

#### Niet aanbrengen :

- Buiten, op een horizontaal vlak of op een vlak dat onder een hoek van minder dan 45° ten opzichte van het horizontale vlak helt of dat gevoelig is voor snel vuil worden en opstijgend water
- Op gipspleister of kalkpleister buiten

### Voorzorgsmaatregelen

- Veiligheidsinformatieblad op verzoek beschikbaar ([www.murtherm.eu](http://www.murtherm.eu))

### Gegevens

- Samenstelling: minerale vulstoffen, hars in waterdispersie, pigmenten en specifieke hulpstoffen
- PH-waarde: 7,5
- Milieu: conform de VOS-richtlijn 2004/42/EG  
Categorie A c: max. VOS-gehalte: 40 g/l (2010) Max. VOS-gehalte van het gebruiksklare product: 39 g/l
- CBW op droog: 3,285 MJ/kg - Vaste stof gehalte: 80,50%

### Prestaties

- Hechting op beton en basispleister: ongeveer 1 MPa. De vermelde waarden zijn grootteorden die werden genoteerd bij laboratoriumtests op een verhard pleister. De waarden in de praktijk kunnen daar aanzienlijk van afwijken als gevolg van de omstandigheden waarin het product wordt aangebracht.

### Referentiedocumenten

- ETA-14/0106
- Norme NF P 74-202/DTU 59.2
- Norme NF T 30-700 : RPE type 3.1
- Norme NF T 36-005 : famille II classe 2b
- Norme P 84-403 : classe D3
- TV209 WTCB

### Applicatiegegevens

- Droogtijd: van 6 tot 48 uur afhankelijk van de weersomstandigheden. Deze waarden gelden voor een temperatuur van +20 °C; bij lage temperaturen worden langere tijden en bij hoge temperaturen worden kortere tijden gehanteerd.
- Gemiddelde laagdikte: 1 mm

### Ondergrondvoorbereiding

- De ondergronden moeten stabiel, schoon, vlak, gereinigd en droog zijn
- Breng met behulp van een roller een laag gekleurde Murtherm® Primer aan om de kleur en het absorptievermogen van de ondergrond te uniformiseren, laat drogen (optioneel)
- Breng bij heel poreuze of schillerende ondergronden vooraf een laag Murprim S NF met de roller aan, zodat de ondergrond aan de oppervlakte een goede hechting biedt

technische fiche

## Toepassingscondities

- Gebruikstemperatuur: van +5 °C tot +30 °C
- Breng dit product niet aan op een bevroren ondergrond, een ondergrond die aan het ontdooien is of wanneer er binnen de 24 uur een risico op vriestemperaturen is. Breng het product niet aan bij heel vochtig of heel warm weer

## Applicatie

- Deel grote oppervlakken in vlakken van maximaal 20 m<sup>2</sup> met verstekvoegen, zodat achteraf niet zichtbaar is waar het pleisterwerk tijdelijk werd onderbroken
- Meng de volledige inhoud van de emmer tot u een soepele en homogene pasta krijgt
- Breng **Murtherm® Afwerkingspleister Fijn** aan met een soepele pleisterspaan van roestvrij staal



- Effen de dikte op de grofste korrels



- Wrijf vervolgens het pleister uit door middel van cirkelvormige bewegingen van de pleisterspaan (van roestvrij staal of plastic) om de korrels opnieuw te laten aansluiten



- Verwijder in het geval van verstekvoegen zorgvuldig de tape die het patroon van de voegen vormt voordat het pleister verhardt. De bodem van de voeg mag worden geschilderd

- Voldoet aan de technische voorlichting TV209 van het WTCB

## AANBEVELINGEN

- De kleur van **Murtherm® Afwerkingspleister Fijn** mag geen absorptiecoëfficiënt voor zonbestraling vertonen van meer dan 0,7 op de blootgestelde gevels
- De aansluitingen moeten worden behandeld zodat het water niet tot in de beklede wand kan doordringen of zich een weg kan banen in het hechtingsvlak van de muurbekleding
- Gebruik gereedschappen van roestvrij staal of kunststof, zodat ieder spoor van roest kan worden vermeden
- Reinig de gereedschappen na gebruik met water
- Wij adviseren u om de laag **Murtherm® Primer** aan te kleuren in een kleur die de afwerkingskleur benadert.



De informatie hier weergegeven wordt te goeder trouw meegedeeld. Aangezien de toepassingsomstandigheden niet door ons gecontroleerd kunnen worden, kan de N.V. Martin Mathys® niet verantwoordelijk gesteld worden voor risico's of ongelukken die zouden kunnen voortvloeien uit het gebruik van onze producten. Deze informatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

## RUST-OLEUM MATHYS

best solutions in paints & coatings

### Rust-Oleum Netherlands B.V.

Postbus 138  
4700 AC Roosendaal  
Nederland  
T: +31 (0) 165 593 636  
F: +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

### Rust-Oleum UK Ltd.

Rotterdam House  
116 Quayside - Newcastle  
NE1 3DY, United Kingdom  
T +44 (0)2476 717 329  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

### Rust-Oleum France S.A.S.

11, rue Jules Verne - B.P. 60039  
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex  
France  
T: +33 (0) 130 40 00 44  
F: +33 (0) 130 40 99 80  
[info@mathyspaints.eu](mailto:info@mathyspaints.eu)  
[www.mathyspaints.eu](http://www.mathyspaints.eu)

### N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
België/Belgique  
T: +32 (0) 13 460 200  
F: +32 (0) 13 460 201  
[info@mathyspaints.eu](mailto:info@mathyspaints.eu)  
[www.mathyspaints.eu](http://www.mathyspaints.eu)

