

Muurverf mat

remy
meijers
colourcollection

Muurverf mat

Omschrijving:

Hoogwaardige, superdekkende, matte muurverf op basis van kunstharstdispersie. Meestal in één laag dekkend waardoor een werkgang wordt bespaard. Voor binnen.

Toepassing:

Als duurzame en zeer goed dekkende afwerking van wanden. Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld: bestaande muurverflagen, cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat etc. Tevens geschikt voor het schilderen van glasweefsel.

Eigenschappen:

- Optimaal dekkend
- Duurzame afwerking
- Mat
- Economisch
- Schrobvast
- Ademend

Kleur:

In de kleuren van de Remy Meijers Colourcollection

Verwerking:

Goed roeren voor gebruik. De eerste laag eventueel verdunnen met max. 10% water. Aanbrengen met een geschikte kwast, roller of spuit. Om aanzetten te vermijden altijd nat-in-nat werken. Alle banen in dezelfde richting narollen. Tijdens de droging niet meer bijwerken.

Spuiten :	airless	airmix
Nozzle opening	0.017 - 0.019"	0.017 - 0.019"
Druk	170 - 200	125 - 150
Luchtdruk	-	ca. 1.5 bar
Verdunnen	-	-

De opgegeven instellingen voor het verspuiten van dit product gelden als uitgangspunt. Afhankelijk van de omstandigheden ter plaatse zullen de instellingen moeten worden bepaald door de applicateur.

Verbruik:

Ca. 9 m² /l per laag. Het opgegeven rendement is theoretisch. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond en de verwerkingsmethode.

Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:

Droog: na ca. 2 uur.

Overschilderbaar: na ca. 6 uur.

Variaties in laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid enz. beïnvloeden de droogtijd.

SYSTEMEN

Algemeen:

De ondergrond dient draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen.

Nieuwe, onbehandelde ondergronden

- Sterk zuigende ondergronden geheel voorbehandelen met Dofine Fixeergrond.
- Poederende ondergronden grondig reinigen. Na droging voorbehandelen met Fixeergrond.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande intacte muurverflagen

- Reinigen met Dofine verfreiniger.
- Eventueel een tussenlaag Dofine Muurprimer Dekkend aanbrengen.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande, niet draagkrachtige muurverflagen

- Loszittende delen verwijderen.
- Poederende lagen grondig afwassen en laten drogen.
- Eventuele reparaties uitvoeren.
- Voorbehandelen met Dofine Fixeergrond.
- Na droging dekkend afschilderen.

Verontreinigingen door nicotine, vocht, roest of roet

- Grondig reinigen met Dofine verfreiniger.
- Oppervlak/ verontreiniging behandelen met Dofine Isoleergrond.
- Na droging dekkend afschilderen.

De genoemde systemen gelden als algemene beschrijving voor de meest voorkomende ondergronden. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met Dofine Exclusive Design B.V.

TECHNISCHE GEGEVENS (gelden voor wit)

Bindmiddel :	Kunstharsdispersie
Pigmenten :	Rutiel titaandioxide en minerale vulstoffen
Oplosmiddel :	Water
Vaste bestanddelen :	34% v/v
Soortgelijk gewicht :	ca. 1,43 g/ml
Aanbevolen laagdikte :	Droge laagdikte / laag: ca. 38 micrometer Natte laagdikte / laag: ca. 111 micrometer
Glansraad :	Mat <5% @ 85°
Verdunning :	Water
Gevarenklasse :	Zie MSDS
Reinigen gereedschap :	Water en zeep

Houdbaarheid:

Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen:

De in dit technisch merkblad opgenomen waarden zijn vastgesteld op basis van DIN EN 13300. Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpuntstemperatuur is. Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Damp en spuitnevel van producten niet inademen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren.

Restanten:

Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

Dofine Exclusive Design B.V. | J.A. Koningstraat 15 | 9672 AC | Winschoten | The Netherlands | +31(0)6 50475899 | info@dofine.nl | www.dofine.nl |

De doeltreffendheid van onze producten en systemen is gebaseerd op materiaal- en grondstofontwikkelingen, laboratoriumonderzoek en praktijkervaringen. Desondanks kunnen wij niet aansprakelijk zijn voor het gebruik van deze producten en systemen daar het uiteindelijke resultaat mede afhankelijk is van factoren die buiten onze controle vallen. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische bladen ongeldig.

