

Optimaal reinigbaar

remy
meijers
colourcollection

Optimaal reinigbaar

Omschrijving:

Zeer goed reinigbare muurverf. Extra mat, ook na reinigen. Bijzonder geschikt voor vuilgevoelige ruimtes zoals hal, woonkamer, keuken en openbare ruimtes. Rol- en verspuitbaar, schrobvastheid Klasse 1, goed dekkend en mooie vloeiing. Voor binnen.

Toepassing:

Uitermate geschikt voor toepassing op wanden in openbare gebouwen en vuilgevoelige ruimtes zoals keukens, badkamers en entree- hallen. Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld: bestaande muurverflagen, cement- en pleisterwerk, beton, baksteen, gipsplaat etc. Tevens zeer geschikt voor het schilderen van glasweefsel.

De optimale reinigbaarheid wordt na ca. 1 maand bereikt. Het is dan mogelijk te reinigen met schoon lauwwarm water, een neutraal schoonmaakmiddel en spons of niet schurende/pluizende zachte doek. Er is dus geen speciale cleaner nodig.

Eigenschappen:

- Niet opglanzend: blijft mat na reiniging*
 - Optimaal reinigbaar
 - Extra mat
 - Afparelend
 - Goed dekkend
 - Schrobvast, Klasse 1
- * Na 30 dagen droging is de maximale afwasbaarheid bereikt.

Kleur:

In de kleuren van de Remy Meijers Colourcollection.

Verwerking:

Goed roeren voor gebruik. De eerste laag eventueel verdunnen met max. 5% water. In 1 of 2 lagen aanbrengen met een geschikte kwast, roller of spuit. Om aanzetten te vermijden altijd nat-in-nat werken en de verf goed verdelen. Alle banen in dezelfde richting narollen. Tijdens de droging niet meer bijwerken.

Spuiten :	airless	airmix
Nozzle opening	0.017 - 0.021"	0.017 - 0.021"
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. 8 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. Optimale reinigbaarheid na volledige doorharding van 30 dagen.

SYSTEEM-OPBOUW

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 Fixeermiddel.
- Poederende ondergronden grondig reinigen. Na droging voorbehandelen met Fixeermiddel.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande intacte muurverflagen

- Grondig reinigen.
- Na droging dekkend afschilderen.

Bestaande, niet draagkrachtige muurverflagen

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

Verontreinigingen door nicotine, vocht, roest of roet

- Grondig reinigen.
- Oppervlak/ verontreiniging behandelen met Dofine Isoleermiddel.
- 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:	Speciale bindmiddelcombinatie
Pigmenten :	Rutiel titaandioxide en minerale vulstoffen.
Oplosmiddel :	Water
Vaste bestanddelen :	43% v/v
Soortelijk gewicht :	Ca. 1,50 g/ml
Aanbevolen laagdikte :	Droge laagdikte / laag: 53 micrometer Natte laagdikte / laag: 123 micrometer
Glansraad :	Extra mat ca. 1 & @ 85°
Gevarenklasse :	Zie MSDS
Verdunning :	Water
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 waardes 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.

Reinigingsadvies:

SPS Uniclean Mat 7070 is speciaal ontwikkeld als een zeer goed reinigbare, extra matte muurverf. Desondanks zijn niet alle soorten verontreinigingen volledig te verwijderen en kan er in sommige gevallen een lichte vlek zichtbaar blijven. De meest voorkomende verontreinigingen zijn echter gemakkelijk en goed te verwijderen met schoon lauwwarm water, eventueel een neutraal schoonmaakmiddel (dus geen speciale cleaner) en spons of niet schurende/pluizende zachte doek.

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.

