

MURFILL

Beskrivelse

Produktbeskrivelse:	Elastisk og vandtæt maling på basis af vanddispergeret højpolymerer.
Anvendelse:	Til vandtæt overfladebehandling af vægge og facader, ude og inde.
Egenskaber:	400% elastisk, vandtæt og vanddampgennemtrængelig (diffusionsåben), fremragende ældningsresistens i normale og industrielle miljøer, beskytter armeret beton mod karbonatisering og korrosion, kan kombineres med Murfill væv til yderligere mekanisk armering og til udfyldning af (aktive) revner.

Tekniske data

Udseende:	Satin mat.
Farver:	Hvid samt de fleste lyse RAL og NCS farver + farver i h t farvekort
Emballagestørrelse:	1 - 5 - 25 kg.
Tørstofindhold :	Vægt% 60 - 63, vol% 47 - 50 (ASTM, D1644/a).
Vægtfylde:	1,33 - 1,37 g/cm ³ (hvid) (ASTM, D1475, 20° C).
Lagtykkelse:	Ca. 300 my i våd tilstand = ca. 140 my i tør tilstand.
Genbehandling:	Efter 24 timer med Murfill, Paracem, Pegacryl og PRT Coating.
Flammepunkt:	Ikke brændbar (efter DIN 53213).
Rækkeevne:	5 - 8 m ² /kg., afhængig af underlagets porøsitet.
MAL-kode:	0-1

Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Min. temperatur 5° C / luftfugtighed max. 80%.
Fortynding:	Vand.
Rulle/pensel:	Fortyndes ikke / påføres i et tykt lag.
Airless:	Hvis nødvendigt, fortyndes med 2 - 5% vand, dyse 18 - 23.
Rensning af værktøj:	Vand.
Underlag:	Murfill kan påføres direkte på gammel (sund) maling efter grundig afrensning. Kalkede overflader skal først behandles med Pegafix primer. Nye eller ubehandlede overflader: på porøse materialer påføres først et lag Pegafix Primer. På glatte, ikke porøse overflader påføres et tyndt lag Noxyde fortyndet med 25% vand. Revner < 0,5 mm brede: udfyldes med Murfill. Revner > 0,5 mm brede: udfyldes med Elastofill eller Mur-Filler. Aktive revner skal armeres med Murfill væv.

Supplerende oplysninger

Transportkoder:	ADR-klassificering: ingen ADR / UN-kode: ingen.
Lagringsbestandighed:	Mindst 24 måneder, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
Ansvar:	De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.