

Datablad

- * Mat indemaling
- * Langtidsbeskyttelse mod skimmel
- * Uden opløsningsmidler eller blødgørere
- * Diffusionsåben



DIESCO FUNGDECK



PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

Professionel dispersionsmaling med filmbeskyttelse til behandling af skimmeludsatte overflader.

Anvendes på murværk, fast puds, gipskartonplader, beton, fibercement, tapet, glasvæv samt bæredygtige tidligere behandlinger.

Velegnet i boligbyggeri. Godkendt til anvendelse på overflader i fødevarerindustrien

Materialebasis

Acrylatkunststof-dispersion jf. DIN 55 947.

MAL-kode (1993)

00-1

VOC-indhold

EU grænseværdi (kategori A/a)
30 g/l (2010)
Indhold i dette produkt: < 0,1 g.

GIS-code - DGNB/LEED

Klassificering af produkttype:
M-DF01

Vægtfylde

Ca. 1,5 g/cm³

Farve

Hvid.

Kan indtones i lyse farver.

Emballagestørrelse

5 og 12,5 liters emballage.

Opbevaring

Køligt, men frostfrit. Holdbar uåbnet i 24 måneder. Emballage holdes tæt lukket efter brug. Anvend restmateriale inden for kort tid.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.

EGENSKABER

- * Vandfortyndbar
- * Med filmbeskyttelse mod skimmel
- * Uden opløsningsmidler og blødgørere
- * Diffusionsåben ($sd < 0,1$ m)
- * Lugtsvag
- * Let forarbejdning

Klassifikation jf. DS EN13300

Glans:
Helmat (ca. glans 5)

Vaskeslag:
Klasse 2.

Kontrastforhold:
Dækkeevne - klasse 1
ved forbrug på 140 ml/m²

Maksimal kornstørrelse:
Fin (< 100µm)

FORARBEJDNING

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være tørt og fri for tilsmudsninger, udblomstringer, misfarvninger, svampeangreb, cementhud og andre vedhæftningshæmmende substanser.

Tidligere behandlinger testes for egnethed, vedhæftning og bæredygtighed.

Behandlingsopbygning

Påføres i et uforyndet ensartet lag. Om nødvendigt fortyndes 5-10% med vand.

På kontrastreger og uensartet sugende underlag kan det være nødvendigt at behandle to gange.

For at undgå synlige samlinger bør der altid arbejdes vådt i vådt på sammenhængende flader.

Forbrug

Ca. 130-150 ml/m² ($\approx 6,5$ m²/liter) pr. arbejdsgang på normal glatte overflader. Det anbefales at udføre et prøveareal for at fastlægge det nøjagtige forbrug.

Forarbejdningstemperatur

Min. +5°C i omgivelser og på underlag.

Tørretid

Ved +23°C og 50% RF kan overfladen genbehandles efter 4-6 timer.

Ved lavere temperaturer og højere luftfugtighed forlænges tørretiden.

Værktøj

Påføres med pensel eller rulle.

Værktøj rengøres straks efter brug med vand.

EGNEDE UNDERLAG

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være tørt og fri for tilsmudsninger, udblomstringer, misfarvninger, svampeangreb, cementhud og andre vedhæftningshæmmende substanser.

Tidligere behandlinger testes for egnethed, vedhæftning og bæredygtighed.

Overflader med alger/svampe:

Angreb fjernes ved grundig vådrengøring. Herefter mættes underlaget med Dinoa Dibesan Mikrorens, som skal tørre i minimum seks timer.

BEMÆRK

Ændringer i overfladen

Rengøring af den tørre malede overflade kan medføre ændringer i glansen henh. en let afslidning.

På mørke farver kan mekanisk påvirkning medføre streger (den såkaldte skrивееffekt.)

Generelle forbehold

De anvendelsestekniske anbefalinger er baseret på vores erfaringer, nyeste viden og de aktuelle tekniske muligheder. Anbefalinger afgives uden forbindende og begrunder ikke noget kontraktligt retsforhold eller erstatningsansvar ud over købsaftalen. Anbefalingerne fratager ikke køber for på eget ansvar at efterprøve produkternes egnethed til det aktuelle formål.

Med udgivelsen af dette datablad er alle tidligere udgaver ugyldige.

DR. RALPH DERRA Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Verpackungs- materialien, Boden- und Luftanalysen	ISEGA - Forschungs- und Untersuchungs- Gesellschaft mbH Aschaffenburg
	ISEGA
	63704 Aschaffenburg, Postfach 100565 63714 Aschaffenburg, Ziegelstein, 3-5 Germany Telefon +49 (0) 60 21 / 49 89-0 Telefax +49 (0) 60 21 / 49 89-30 E-Mail: info@isega.de http://www.isega.de
	15.07.2015 Dr. Dr/bk-a
UNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG CERTIFICATE OF COMPLIANCE CERTIFICAT DE CONFORMITE	
eingetragen registered no registre	40348 U 15
für Firma for Messrs pour MM	Diesener GmbH & Co. KG Lack- und Farbenfabrik Tempelhofer Weg 38 – 42 12347 Berlin
Produkt Product Produit	Diesco Fungdeck
Das von der oben genannten Firma hergestellte Produkt ist eine Innenwandfarbe, die in lebensmittel- und -verarbeitenden Betrieben, unter anderem in Bäckereien, Metzgereien und Brauereien, verwendet wird.	
Mit dem Produkt beschichtete Muster wurden von uns nach den	
Methoden zur Untersuchung von Kunststoffen, soweit sie als Bedarfsgegenstände im Sinne des Lebensmittel- und Bedarfsgegenstandsgesetzes verwendet werden, einschließlich der 62. Mitteilung des BfR zur Untersuchung von Hochpolymeren, Bundesgesundheitsblatt 50, 524 (2007), Stand vom April 2007,	
auf die Zusammensetzung sowie auf die Abgabe gesundheitlich bedenklicher Anteile und nach den	
<small>Geschäftsführer: Dr. Ralph Derra, Handelsregister HRB 3339 Die Veröffentlichung von Ergebnissen anderer Art und die Nutzung sowie die Verwendung für Vertriebszwecke bedürfen auch Ausgabenersteller unserer schriftlichen Genehmigung Einfügungen und Gürtelband-Anschlüsse</small>	<small>- 2 - DAKIS Deutsche Akademie für Lebensmittel- untersuchung D. Pr. 141050/01 D 12 141050/01 D 12 141050/01</small>