

Dupa Fix Grund

Oplosmiddelhoudend en transparant voorstrijkmiddel voor toepassing buiten.

Materiaal

Toepassing

Eigenschappen

Materiaalbasis

Verpakking

Kleur

Opslag

Technische eigenschappen

Toepassing conform
technisch informatieblad nr. 606

Hoogwaardig, transparant voorstrijkmiddel voor gevels. Dupa Fix Grund is bijzonder geschikt als voorbehandeling op kritische minerale ondergronden, als versteviging van zanderig en poreus pleisterwerk en beton.

- bevat geen aromaathoudende bestanddelen
- verstevigt poederende en zanderige ondergronden
- geschikt voor gevelisolatiesystemen met polystyreen-isolatieplaten
- verstevigt oude verflagen

Polymerisaathars, opgelost in organische oplosmiddelen.

2½ en 10 liter

Transparant

Koel, vorstvrij en goed geventileerd bewaren.
Niet bij of op warme oppervlakken, vonken, open vlammen en andere warmtebronnen opslaan.

- Soortelijke massa: ca. 0,9 g/cm³

binnen 1	binnen 2	binnen 3	buiten 1	buiten 2
-	-	-	+	+

(-) net geschikt / (○) beperkt geschikt / (+) geschikt

Verwerking

Geschikte ondergronden

Vorbereitung van de ondergrond

Verwerkingsmethode

Verdunnen

Poreus mineraal pleisterwerk, beton en mechanisch verwijderde verflagen.

Ook geschikt voor toepassing op gevelisolatiesystemen met polystyreen als isolatiplaat.

De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen.

Raadpleeg voor voorbehandeling van de ondergrond het technisch informatieblad nr. 650 "Ondergronden en hun voorbehandelingen"

Verwerken met oplosmiddelbestendig gereedschap zodanig, dat het voorstrijkmiddel in de ondergrond gewreven kan worden.

Indien noodzakelijk en uitsluitend met max.10 % Caparol AF-Verdünner.



Opbouw van het systeem	Op een normaal en zwak zuigende ondergrond onverdund en op sterk zuigende ondergrond tweemaal nat-in-nat behandelen. Met oplosmiddelbestendig gereedschap goed in de ondergrond wrijven. De voorstrijklaag mag, na droging, aan het oppervlak geen gesloten, glanzende laag vormen.
Verbruik	Afhankelijk van zuigkracht en aard van de ondergrond ca. 150 - 300 ml/m ² . Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.
Verwerkingsomstandigheden	Dupa Fix Grund is ook bij vorst te verwerken, mits de ondergrond vrij is van ijs.
Wachttijd	Bij lage temperaturen een wachttijd van meerdere dagen aanhouden.
Droogtijd	Bij 20 °C en 65 % relatieve luchtvochtigheid is Dupa Fix Grund na minimaal 12 uur over te schilderen.
Gereedschap	Dupa Fix Grund aanbrengen met oplosmiddelbestendige kwast of borstel of spuiten met geschikte airless spuitapparatuur. Niet verspuiten luchtdruk-spuitapparatuur.
Airless-applicatie	Spuithoek: 60° Nozzle: 0,029" Spuitdruk: 50-60 bar Gereedschap na gebruik met nitroverdunner of kwastenreiniger schoonmaken.
Opmerkingen	Niet met andere materialen mengen. Dupa Fix Grund bevat oplosmiddel en mag binnen niet worden toegepast.

Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)	Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik. Bevat: Decaan, 2,2,4,6,6-Pentamethylheptaan, Alkanen, C9-12-Iso-, 1-Isopropyl-2,2-dimethyltrimethylendiisobutylraat. Voor actuele informatie raadpleeg het meest recente Veiligheidsinformatie.
Afval	Inhoud / verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.
EU-grenswaarde VOS	De grenswaarde van dit product (cat. A/h) is max. 750 g/l (2010). Dit product bevat max. < 650 g/l VOS.
Inhoudstoffen	Polyacrylaathars, alifaten, ester, glycoether
Technisch advies	Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.
Servicecentrum	DAW NEDERLAND B.V. Tel.: (+31) (0)33 247 50 00 Fax: (+31) (0)33 247 50 12 e-mail: info@dawnederland.nl Kijk ook op www.dawnederland.nl