

TECHNISCHE KAART



De watergedragen verf die vlekken werkelijk dekt Voor binnen en buiten

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Grond- en dekverf voor muren en plafonds, speciaal ontworpen voor het **isoleren en dekken van rook-, nicotine-, roet-, koffie-, tannine-, olie-, vet- en stiftvlekken, droge watervlekken, etc.** op gips, hout, minerale of geverfde oppervlakken. **Uitstekende dekking voor ligninevlekken op gipskartonplaten.**

In water oplosbare stoffen (tannine, nicotine, etc.) die kunnen vlekken worden met de eerste laag WATERGEDRAGEN ISOLFIX geblokkeerd en geïsoleerd, waardoor zij in de tweede laag niet langer zichtbaar zijn.

Wasbaar en schimmelbestendig, ideaal voor het dekken van vlekken in keukens en badkamers.

Voor binnen en buiten.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Blokkeert en isoleert in water oplosbare stoffen met de eerste laag en met de tweede laag worden zij volledig bedekt. Uitstekende dekking.
- Geurloos. Vrij van oplosmiddelen en ammoniak.
Deze verf respecteert de in het **Protocol van Kyoto** opgenomen verbintenissen.
De verf voldoet aan de voor het jaar 2010 vereiste maximale emissielimieten van Vluchtige Organische Stoffen (VOS) die zijn opgenomen in de Europese Richtlijn.
- Druppelt en vergeelt niet.
- Na 6 uur overschilderbaar.
- Matte afwerking. **Kleurbaar met universele kleurstoffen, max. 3%.**
- Wasbaar. Bestand tegen wrijven.
- Schimmelwerend.

APPLICATIE EN VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Ondergrond

De ondergrond moet gaaf, droog en vrij van stof en antiplakmiddelen zijn. Zandige en/of niet erg stevige ondergronden met een penetrerende primer versterken. Als de ondergrond beschadigingen vertoont deze van tevoren repareren met de geschikte AGUAPLAST.

TECHNISCHE KAART

Applicatie

Een eerste laag, verdund met 5% water, met een verfkwast, wollen verffroller of Airless aanbrengen. **Minimaal 6 uur laten drogen en dan de tweede laag, onverdund, aanbrengen.** Het gereedschap met water reinigen.

VOORZORGSMAATREGELEN

Niet bij een lagere temperatuur dan 5° C gebruiken. Niet op warme oppervlakken of op ondergronden die aan permanente vochtigheid zijn onderworpen aanbrengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Product	
Basis van het bindmiddel	Speciale acrylpolymeren
Verdunner	Water
Dichtheid	1.35 ± 0.05 g/cc
Consistentie	Kneedbaar
Afwerking	Mat
Kleur	Wit. Kleurbaar met universele kleurstoffen, max. 3%.
Applicatie	
Applicatietemperatuur	5 – 35° C
Gereedschap	Kwast, wollen verffroller of Airless.
Reiniging gereedschap	Het gereedschap met water reinigen.
Verdunning	1 ^{ste} laag 5% water 2 ^{de} laag gebruiksklaar
Rendement	6 - 8 m ² /l voor volledige bedekking
Droogtijd	Handdroog 30 min. bij 23° C
Overschilderen	Circa 6 uur

LEVERING

Presentatie	Stuks/Doos	Hoeveelheid Pallette
Ref. 3499 Plastic emmer 1 l	6	72
Ref. 3481 Plastic emmer 4 l	4	36
Ref. 3482 Plastic emmer 10 l	1	48



BEWAREN

De verpakking goed afgesloten bewaren.

Afvalverwijdering: droge verf kan als gewoon afval of als bouwafval worden weggegooid en de lege emmer kan in de recyclecontainer (groene stip) worden gedaan.

VEILIGHEID

Etiket van het product raadplegen.

Voor meer informatie het Blad met Veiligheidsgegevens raadplegen.

Algemene opmerking:

De gegevens uit de onderhavige informatie zijn productbeschrijvingen. Zij staan voor algemene opmerkingen die het resultaat zijn van onze ervaring en constatering. Zij houden geen rekening met specifieke applicaties. Er cuneen geen klachten worden ingediend op grond van deze gegevens. Richt u zo nodig tot onze technische adviesdienst.



Beissier, S.A.
Txirrita Maleo Nº 14, E-20100 Renteria.
Tel.: (34) 902 100 250 Fax: (34) 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es www.beissier.es

