

Omschrijving

Kwalitatieve matte watergedragen verf voor muur en plafond. Ontwikkeld voor binnen maar kan ook buiten toegepast worden. Heeft een **hoge dekkraft, zeker na uitdrogen**. Is waterbestendig, **afwasbaar**, ademend. **Gemakkelijk verwerkbaar**, en uiterst geschikt voor spuitapplicaties. Deze verf is dankzij het kleurmengstelsel in bijna elke denkbare kleur aan te maken.

Ondergrond

Geschikt voor: pleisterwerk, gipskarton platen, metselwerk, baksteen, beton, cement, sierpleister, oude verflagen, behang, glasweefsel, vliesbehang ...

Vorbereiding

Toepassen op droge, zuivere, stofvrije en ontvette ondergrond.

De goed hechtende oude lagen afborstelen of afwassen en laten drogen.

Scheuren en gaten repareren. Niet hechtende delen verwijderen.

Bij vochtproblemen de oorzaak aanpakken. De muren goed laten drogen. Niet schilderen als het vochtprobleem niet definitief is opgelost.

- Nieuwe ondergrond: 1 laag PRO-primer of Aquaprimer aanbrengen.
- Poederende of krijtende ondergrond: 1 laag Hydrofix aanbrengen (ipv primer).
- Vette ondergrond: afwassen met verdunde ammoniak.
- Oude verflagen in goede staat:
 - o waterverdunbare verven: afwassen met verdunde ammoniak.
 - o lakken: afwassen met verdunde ammoniak, opschuren, primer aanbrengen.

Gebruik

Goed omroeren voor gebruik. Gebruiksklaar.

Niet gebruiken onder de 8° C.

Aanbrengen met borstel, vachtrol of airless:

1^{ste} laag: eventueel aanlengen met maximum 5% water.

2^{de} laag: onverdund.

Droogtijd

Stofdroog: na ca 2 uur.

Overschilderbaar: na 6 uur.

Reinigen Materiaal

Het gereedschap schoonmaken met warm water en zeep onmiddellijk na gebruik.

Rendement (indicatief)

7-10 m²/l per laag afhankelijk van de ondergrond.

6-8 m²/l voor glasweefsel en vliesbehang.

Verpakking

1l – 2,5l – 5l – 10l 3 basen

Opslag

12 maanden houdbaar in de originele ongeopende verpakking, op een droge en frisse plaats.

Vorstvrij bewaren.

Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Spuitnevel niet inademen. Gebruik bij het verwerken van het product steeds de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen. Restanten niet in de gootsteen laten wegvloeien. Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf.

Fysische eigenschappen

<u>Uitzicht</u>	mat
<u>Bindmiddel</u>	Copolymeer styreen acrylaat
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, minerale vulmiddelen
<u>Oplosmiddel</u>	water
<u>Densiteit (kg/l)</u>	base P 1,62 (+/- 0,05) base D 1,42 (+/- 0,05) base TR 1,19 (+/- 0,05)
<u>Glansgraad</u>	<5 @60°

EU-VOS grenswaarden

EU-VOS grenswaarde voor dit product (categorie A/a): 30 g/l (2010).

Dit product bevat minder dan 30 g/l VOS.