

TECHNISCHE FICHE acryl muur binnen-buiten diy

Omschrijving

Matte watergedragen muurverf voor binnen en buiten. **Gemakkelijk verwerkbaar**. Uitstekende **dekkraft**, voornamelijk na uitdrogen. Ook geschikt voor spuitapplicaties. **Droogt snel**, is ademend.

Ondergrond

Kan gebruikt worden op pleisterwerk, gipskarton platen, metselwerk, baksteen, beton, cement, sierpleister, oude verflagen, glasweefsel, vliesbehang ...

Vorbereiding

Toepassen op droge, zuivere, coherente, stof- en vetvrije ondergrond.

Niet hechtende delen verwijderen. Scheuren en gaten repareren.

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

Vochtproblemen: pak de oorzaak aan. De muren goed laten drogen. Niet schilderen als het vochtprobleem niet definitief is opgelost.

Nieuwe ondergrond: 1 laag Primer muur-plafond superior of Aquaprimer Los Blancos aanbrengen.

Poederende of krijtende ondergrond: 1 laag Hydrofix Los Blancos aanbrengen (ipv primer).

Hechtende oude verflagen in goede staat:

- Water verdunbare verven: afwassen/ ontvetten met verdunde ammoniak (9 delen water en 1 deel ammoniak), 1 laag Primer muur-plafond superior of Aquaprimer Los Blancos aanbrengen.
- lakken: afwassen met verdunde ammoniak (9 delen water en 1 deel ammoniak), opschuren om een goede hechting te verkrijgen, 1 laag primer project alkyd of PRO primer alkyd Los Blancos aanbrengen.

Afwerking

2 lagen acryl muur buiten diy aanbrengen.

Na droging, tussen de lagen heel lichtjes opschuren en stofvrij maken.

Gebruik

Niet gebruiken onder de 10° C.

Goed omroeren voor gebruik. Gebruiksklaar.

Aanbrengen met borstel, vachtrol of airless:

1^{ste} en 2^{de} laag: onverdund.

TECHNISCHE FICHE acryl muur binnen-buiten diy

Droogtijd

Stofdroog: na 1 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 sterk zuigende ondergrond (zoals glasweefsel en vliesbehang).

Verpakking

5l – 10l – 15l wit

Fysische eigenschappen

<u>Uitzicht</u>	Mat
<u>Bindmiddel</u>	Copolymeer styreen acrylaat, polyvinylacetaat
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, minerale vulmiddelen
<u>Oplosmiddel</u>	Water
<u>Densiteit (kg/l)</u>	1,63 (+/- 0,05)
<u>Glansgraad</u>	<5 @60°

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. 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.

Voor uitgebreide gegevens verwijzen we naar het productveiligheids-informatieblad.

TECHNISCHE FICHE acryl muur binnen-buiten diy

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.

Deze technische steekkaart, op datum van 05-01-2023, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn.

Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.