

Omschrijving

Duurzame watergedragen matte gevelverf op basis van gesiliconiseerde kunstharsdispersie, met pareleffect. De verf biedt een **excellente hechting, dekkraft en witheid. Is gemakkelijk en spatvrij aan te brengen. De uitstekende buitenduurzaamheid** wordt verkregen door de geringe vuilaanhechting dankzij het parelend vermogen en de hoge waterdampdoorlaatbaarheid. Geformuleerd voor buitentoepassingen.

Ondergrond

Toepasbaar op minerale ondergronden zoals metselwerk, baksteen, beton, cement- en pleisterwerk, sierpleister, bestaande intacte verflagen, ...

Vorbereiding

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

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

Niet hechtende delen verwijderen. Scheuren en gaten repareren.

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 Los Blancos 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 PRO-primer 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 Sil-coat mat buiten aanbrengen.

Na droging, tussen de lagen heel lichtjes opschuren en ontstoffen.

Gebruik

Niet gebruiken onder de 8° C.

Goed omroeren voor gebruik. Gebruiksklaar.

Aanbrengen met borstel of vachtrol:

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

2^{de} laag: onverdund.

Droogtijd

Stofdroog: na 2 uur

Overschilderbaar: na 6 uur

Reinigen Materiaal

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

Rendement (indicatief)

8-10 m²/l per laag op gladde ondergronden.

5-8 m²/l per laag op gestructureerde ondergronden.

Het praktisch rendement is afhankelijk van verschillende factoren zoals ondergrond, applicatiemethode, ervaring, weersomstandigheden, ...

Verpakking

10l wit

Fysische eigenschappen

Uitzicht Mat

Bindmiddel Copolymeer styreen acrylaat

Pigment Rutiel titaandioxide, minerale vulmiddelen

Oplosmiddel Water

Densiteit (kg/l) 1,48 (+/- 0,05)

Glansgraad <5 @60°

Waterdampdoorlaatbaarheid Sd = 0,07 m; klasse 1 = V1 = hoog (DIN EN 1062-1)

Opslag

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

Vorstvrij bewaren.

TECHNISCHE FICHE **sil-coat mat buiten**

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.

EU-VOS grenswaarden

EU-VOS grenswaarde voor dit product (categorie A/c): 40 g/l (2010).

Dit product bevat minder dan 40 g/l VOS.

<p>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.</p>
