

Omschrijving

Fijn gestructureerde muurpleister voor binnen en buiten. **Gemakkelijk aan te brengen** en **goede hechting**. Verzekert een directe bescherming, een goede dichtheid tegenover water en een verfraaiing van het oppervlak. Naar gelang de manier van aanbrengen worden verschillende **decoratieve resultaten** bekomen.

Ondergrond

Toepasbaar op verschillende ondergronden: baksteen, beton, cement- en pleisterwerk, bestaande verflagen,...

Vorbereiding

De ondergrond dient draagkrachtig, glad en vlak, schoon, stof- en vetvrij te zijn:

- Scheuren en barsten te repareren.
- Loszittende en onstabiele lagen te verwijderen en/of te herstellen.
- Bij buitentoepassing alle alg- en mosaangroei te verwijderen.
- Grondig te reinigen.

De ondergrond moet droog zijn alvorens de werken te starten.

Voorbehandeling wordt aangeraden bij:

Poederende of krijtende ondergrond: fixeren met Hydrofix Los Blancos.

Sterk zuigende ondergrond: voorbehandelen met primer-crepi Los Blancos.

Gebruik

Niet gebruiken onder de 8°C en boven de 30° C.

Vooraf emmers onderling vermengen in een kuip en goed mixen voor gebruik. Eventueel verdunnen met max. 5% water.

Aanbrengen met rol of spatel. Gelijkmatic op korreldikte aanbrengen met een RVS spaan. Daarna met een kunststof spaan structureren met een draaiende beweging tot een vlakke, regelmatige korrelstructuur ontstaat.

Droogtijd

Droog: na 6 uur.

Uitgehard: na enkele dagen

Wordt beïnvloed door variaties in temperatuur, luchtvochtigheid, ...

Reinigen Materiaal

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

Rendement (indicatief)

2 - 4 kg/m² afhankelijk van de ondergrond.

Rendement Primer-crepi Los Blancos: 300 g/m².

Concreet is er ongeveer 10 × zoveel Super-crepi nodig ten opzichte van Primer-crepi.

Bijvoorbeeld 1×4 kg Primer-crepi per 2×25 kg Super-crepi.

Verpakking

25kg wit

Fysische eigenschappen

<u>Uitzicht</u>	Wit met zichtbare korrels
<u>Bindmiddel</u>	Acrylaatdispersie
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, calcieten
<u>Oplosmiddel</u>	Water
<u>Densiteit (kg/l)</u>	1,72 (+/- 0,05)

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.

EU-VOS grenswaarden

EU-VOS grenswaarde voor dit product (categorie A/h): 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.