

#### Omschrijving

---

**Wit dekkende** grondlaag met fijne korrels voor alle sierpleisters, op basis van acrylaatdispersie. Zorgt voor een **goede hechting** van de afwerklaag en **vermindert de zuigende werking van de ondergrond**. Voor binnen en buiten

#### Ondergrond

---

Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld alle stabiele, gladde en vlakke oppervlakken zoals: cement- en pleisterwerk, beton, gipsplaat, intacte verflagen,...

#### Vorbereiding

---

De ondergrond moet glad en vlak zijn. Dient draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen.

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

Bij buitentoepassing alle alg- en mosaangroei verwijderen.

**Poederende of krijtende ondergrond:** eerst fixeren met Hydrofix Los Blancos

**Oude verflagen in goede staat:**

- water verdunbare verven: afwassen met verdunde ammoniak(9 delen water en 1 deel ammoniak).
- lakken: afwassen met verdunde ammoniak, opschuren (mat zetten).

#### Gebruik

---

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

Goed roeren voor gebruik. Tijdens verwerking regelmatig omroeren.

Respecteer de droogtijden.

In 1 laag gelijkmatig aanbrengen met blokkwast of verfröller.

Afhankelijk van de ondergrond verdunnen met maximaal 10% zuiver water.

Bij buitentoepassing niet verdunnen.

#### Droogtijd

---

Droog: na +/- 2 uur.

Overpleisterbaar: na 18u.

De sierpleisterlaag pas aanbrengen na volledige uitharding.

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

#### Reinigen Materiaal

---

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

#### Rendement (indicatief)

---

300 g/m<sup>2</sup> afhankelijk van de ondergrond.

Rendement crepi Los Blancos: 2-4 kg/m<sup>2</sup>.

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

Bijvoorbeeld 1×4 kg Primer-crepi per 2×20 kg crepi Los Blancos.

#### Verpakking

---

4kg – 16kg     wit

#### Fysische eigenschappen

---

<u>Uitzicht</u>	Wit met zichtbare korrels
<u>Bindmiddel</u>	Acrylaatdispersie
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, minerale vulstoffen
<u>Oplosmiddel</u>	Water
<u>Densiteit (kg/l)</u>	1,51 (+/- 0,05)
<u>Glansgraad</u>	NVTP

#### 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.

#### 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.

## **TECHNISCHE FICHE**

### **crepi primer**

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.