



# TUSK

Decoratieve krasvaste structuurafwerking voor binnenmuren.

## TOEPASSINGEN

Decoratieve, uiterst krasvaste afwerking op basis van glaspapieren voor allerhande binnenmuren.  
Specifieke toepassingen in ziekenhuizen, rusthuizen, openbare gebouwen, scholen, horeca,...

## EIGENSCHAPPEN

Zeer sterk, stootvast en super krasvast.  
Watergedragen en zo goed als reukloos.  
zeer sterk en stootvast  
Uitstekend reinigbaar.

## SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	100 % acrylaatdispersie
PIGMENT	specifiek aangepaste vulstoffen
OPLOSMIDDEL	water en filmverbeterende oplosmiddelen

## GEBRUIK

### CONDITIES

De ondergrond moet droog, vast, proper en zeer egaal zijn, zonodig reinigen en/of herstellen en/of uitvlakken.

### VOORBEREIDING

#### **Onbehandelde ondergronden**

Vrij maken van stof, vuil of korrels

Eventuele oneffenheden bijplamuren met een passend vulmiddel of plamuur.

#### **Slecht hechtende verlagen**

Volledig verwijderen.

### GRONDLAAG

#### **Ondergronden in goede staat:**

Breng na de gepaste voorbereidingen een grondlaag STUCPRIMER HYDRO aan, kleur aangepast aan die van de eindlaag. Deze laag dient na droging volledig gedekt te staan, zoniet is een tweede laag STUCPRIMER HYDRO noodzakelijk.

#### **Verpoederde of vervuilde ondergronden:**

Lichte kleuren - breng na de gepaste voorbereidingen een grondlaag STUCPRIMER EPOXY aan, kleur aangepast aan die van de eindlaag.

Donkere kleuren - breng na de gepaste voorbereidingen een grondlaag EPOFIX of EPOMUR aan. Breng na droging een grondlaag STUCPRIMER HYDRO aan, kleur aangepast aan die van de eindlaag.

*Raadpleeg eveneens de technische nota's van de beschreven voorbereidende producten.*



# TUSK

Decoratieve krasvaste structuurafwerking voor binnenmuren.

## VERWERKING

TUSK in één laag aanbrengen met een groot COMÉ inox mes (280 x 120 mm) op een voorbereide ondergrond.

Het product in alle richtingen aanbrengen, ervoor zorgend dat de messlagen zoveel mogelijk vermeden worden.

## VERDUNNING

Gebruiksklaar.

## RENDEMENT

1 - 1,5 m<sup>2</sup>/kg.

## DROOGTIJDEN

Alle droogtijden zijn sterk afhankelijk van de temperatuur en van de luchtvochtigheid.

Stofdroog na 4 à 10 uur.

Volledig droog na 24 uur, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

## REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.

## SPUITGEGEVENS

Niet van toepassing.

## KENMERKEN

DENSITEIT 1.74 kg/l

VISCOSITEIT 0.8 - 1.2 Pa.s (physica D1500/s bij 23 °)

VLAMPUNT niet van toepassing

VASTSTOFGEHALTE in gewicht: ca. 81.22%

in volume: ca. 67.5%

VOS EU grenswaarde voor dit product (A/I): 200 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 60 g/l VOS.

## KLEUREN

Alle kleuren zijn aankleurbaar vanaf de transparante basis X.

TUSK wit = BK 001.

## VERPAKKINGEN

MY-MX

basis X: 4 kg - 20 kg

## BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is TUSK minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

## VOORZORGSMaatregelen EN VEILIGHEIDSVoorschriften

Minimale ondergronds- en omgevingstemperatuur : 5 °C.

Niet toepassen bij een relatieve vochtigheidsgraad van meer dan 85 %.



# TUSK

Decoratieve krasvaste structuurafwerking voor binnenmuren.

Vorstvrij bewaren.

Door de specifieke aanbrengmethodiek kan, na droging, hier en daar een lichte kleur- of glansspeling zichtbaar zijn. Dit is een volkomen normaal verschijnsel bij handmatig geplaatste verftechnieken.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 10/04/2019

Deze technische nota vervangt alle voorgaande uitgaven. Onze aansprakelijkheid beperkt zich tot het product zelf, de verwerking en toepassing ervan vallen buiten onze aansprakelijkheid. Wij behouden het recht voor onze producten en samenstelling ervan te wijzigen en de bijhorende technische nota's aan te passen zonder voorafgaand bericht. Vraag bij onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota (+32 (0) 56738210).