



# STUCPRIMER HYDRO

Dekkende, licht gekorrelde, watergedragen isoleerlaag.

## TOEPASSINGEN

Watergedragen grondlaag voor decoratieve technieken (BEAU, PUNTOFINO,...).

Grondlaag voor diverse structuurverven binnen (KWARTSCOAT, STRUCTUURKWARTS,...).

## EIGENSCHAPPEN

Goed vloeïend en uitstekend verwerkbaar.

Watergedragen en reukloos.

Uitstekend verwerkbaar en goed vloeïend.

Bevat een fijne korrel voor een goede verwerkbaarheid en hechting van de afwerkingslagen.

## SAMENSTELLING

BINDMIDDEL 100 % acrylaatdispersie

PIGMENT rutiel titaandioxide en vulstoffen met aangepaste granulometrie

OPLOSMIDDEL water

## GEBRUIK

### VOORBEREIDING

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

Als voorbereiding op oude, poreuze verflagen, ondergronden die verpoederd of sterk vervuild zijn (nicotine, roetplekken, uitgedroogde vochtkringen,...) alsook op ondergronden met inzuigingsverschillen opteert men beter voor STUCPRIMER EPOXY.

### VERWERKING

De bus grondig oproeren voor gebruik.

1 à 2 lagen STUCPRIMER HYDRO aanbrengen met kwast of rol op een voorbereide ondergrond.

Traag rollen voor een optimale verdeling en het uitspatten van de korrel te vermijden.

### Afwerking

Na droging (12-24 uur) wordt de afwerkingslaag aangebracht

### VERDUNNING

Gebruiksklaar.

### RENDEMENT

Kwast - rol: 8 - 11 m<sup>2</sup>/l per laag.

### DROOGTIJDEN

Stofdroog na 1 à 3 uur.

Overschilderbaar na 12 à 24 uur.

### REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.



# STUCPRIMER HYDRO

Dekkende, licht gekorrelde, watergedragen isoleerlaag.

|  |   |  |
|--|---|--|
| SPUITGEGEVENS                                  | Niet van toepassing.  |  |
| KENMERKEN                                      | DENSITEIT   | 1.47 kg/l  |
|  | VISCOSITEIT   | 0.34 - 0.40 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)  |
|  | VLAMPUNT  | niet van toepassing  |
|  | VASTSTOFGEHALTE   | in volume: ca. 47 %  |
|  | VOS   | EU grenswaarde voor dit product (A/g): 30 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 30 g/l VOS. |
| KLEUREN  | Wit.  |  |
|  | Eveneens verkrijgbaar in MY-MX basis B en C.  |  |
|  | Kleuren kunnen lichtjes afwijken van de kleurkaart.   |  |
| VERPAKKINGEN                                   | STANDAARD   | 1 l - 4 l  |
|  | MY-MX   | Lichte kleuren vanaf standaard wit: 1 l - 4 l<br>Andere kleuren basis B & C: 1 l - 4 l       |
|  |   |  |
| BEWAARTIJD                                     | In ongeopende en originele verpakking is STUCPRIMER HYDRO minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.   |  |
| VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN | Minimale ondergronds- en omgevingstemperatuur : 5 °C.   |  |
|  | Vorstvrij bewaren.  |  |
|  | Niet gebruiken in combinatie met traagdrogende waterige verfsystemen of in omstandigheden waarin de droging van de verf verstoord wordt (verluchtingsproblemen, condens, koude,...).<br>De bus goed oproeren voor gebruik |  |

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).