



EPOFIX

Kleurloze watergedragen tweecomponenten epoxy fixeerlaag voor binnen en buiten.

TOEPASSINGEN

Goed fixerende en watervaste grondlaag voor alle minerale ondergronden zoals pleister, metselwerk, cementeerwerk, betonpannen, kunstleien, bitumineuze producten (bv. roofing). Fixerende grondlaag voor verpoederde verflagen buiten. Grondlaag in het verfsysteem COATING M30, NOVAMUR, LEIENVERF, RENOMUR en EPOFLOOR. Als kleurloze toepassing (binnengebruik) zonder te overschilderen: voor het stofvrij maken van vloeren en muren.

Plaatselijke voorbehandeling van verpoederd pleisterwerk (afplakzones).

EIGENSCHAPPEN

Goed fixerend op poreuze ondergrond, niet gevoelig voor vocht in de ondergrond, reuk- en kleurloos.

Goede isolatie van poreuze ondergronden.

Watergedragen en reukloos.

Goed hechtend op gladde ondergrond.

Toepasbaar op vochtige ondergronden (behalve in vloerverfsystemen)

Goede fixatie van verpoederde ondergronden.

Goede chemische bestendigheid.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	waterige emulsie van twee componenten epoxy
PIGMENT	geen
OPLOSMIDDEL	water

GEBRUIK

VOORBEREIDING

De ondergrond moet proper en vetvrij zijn, indien nodig vooraf reinigen of ontvetten.

Verpoederde lagen, zoutuitbloedingen

Zoveel mogelijk droog verwijderen

Slecht hechtende verflagen

Volledig verwijderen met behulp van PAINT'OFF CLASSIC.

Herstellingen aan buitenmuren

Dienen te gebeuren met rijnzand + cement of met andere cementgebonden vulmiddelen

Openstaande voegen of barsten

Afdichten met RENOKIT, na het aanbrengen van de grondlaag

VERWERKING

EPOFIX ruim aanbrengen met kwast of rol tot verzadiging (traag rollen).



EPOFIX

Kleurloze watergedragen tweecomponenten epoxy fixeerlaag voor binnen en buiten.

Belangrijk: het hars (kleinste verpakking) **vooraf grondig oproeren** en bij de verharder gieten. Daarna beide componenten **zeer grondig** oproeren. Het opgeroerde mengsel moet **binnen het uur** worden opgebruikt (bij 20 °C; boven 25 °C binnen het half uur). Zodra deze periode verstreken is, dient men een nieuw mengsel aan te maken, ook al is er uiterlijk niets veranderd aan het mengsel. (het einde van de pot-life is niet waarneembaar).

Mengverhouding in gram: beide componenten samen hebben een gewicht van ca. 4240 g, waar component A = 3240 g en component B = 1000 g.

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

10 - 15 m²/l, afhankelijk van de zuiging van de ondergrond.

DROOGTIJDEN

Stofdroog na ongeveer 2 uur.

Overschilderbaar na 8 uur (bij 20 °C; bij minder dan 16 °C pas 's anderendaags overschilderen).

REINIGING GEREEDSCHAP

Binnen het uur na aanbrengen, materiaal reinigen met water en detergent.

SPIJTGEGEVENS

Contacteer uw technisch adviseur voor meer info betreffende het verspuiten van EPOFIX.

KENMERKEN

DENSITEIT	1.03 kg/l
VLAMPUNT	niet van toepassing
GLANSWAARDE	niet van toepassing
VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 23 %
WATERDAMPDOORLAATBAARHEID	Sd - 0.024 bij voorgeschreven verbruik

KLEUREN

Kleurloos.

VERPAKKINGEN

STANDAARD 0,25 l - 1 l - 4 l

BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is EPOFIX minimum 1 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5°C en 35 °C.

VOORZORGSMaatregelen EN VEILIGHEIDSVoorschriften

Minimale ondergronds- en omgevingstemperatuur : 5 °C.
 Vorstvrij bewaren.
 EPOFIX moet bij gebruik buiten binnen de week overschilderd worden.
 Bij contact met de huid en de ogen: overvloedig met water spoelen



EPOFIX

Kleurloze watergedragen tweecomponenten epoxy fixeerlaag voor binnen en buiten.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 09/04/2019

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).