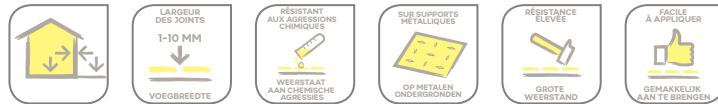


## weberepox easy



- Uitgebreid kleurgamma, met mogelijkheid tot speciale effecten
- Uitermate geschikt voor het decoratief voegen van glasmozaïek
- Uitstekende verwerking
- Zeer lange verwerkingstijd
- Weerstaat aan zwaar verkeer en hogedrukreiniging



### Epoxy kleef- en voegmortel voor tegels

#### GEBRUIK

- voegen van tegels en keramische bekledingen bestand tegen chemische producten
- herstellen van beschadigde tegelvoegen
- voor andere mogelijke toepassingen en bij gebruik als kleefmortel : raadpleeg ons

#### TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- muren en vloeren, binnen of buiten
- **Lokalen**
- **chemische industrie**  
laboratoria, productiewerkplaatsen en opslagruimtes, papier-, verf- en ledernijverheid, ...
- **voedingsnijverheid**  
slachthuizen, conservenfabrieken, bottelarijen, melkerijen, brouwerijen, ...
- **ziekenhuizen**  
operatiezalen, keukens, badkamers en douches, sanitaire installaties, ...
- **zwembaden, thermen**  
zwembaden en hun omgeving, douches, baden met thermaal water of zeewater, Wellness, ...
- **diversen**  
garages, batterijlokalen, openbare toiletten, stallen, waterzuiveringsstations, ...

#### GEBRUIKSLIMIETEN

- gebruik weberepox easy niet in zwembaden gefilterd door een electrofyfisch procédé koper/zilver
- raadpleeg de lijst van de belangrijkste producten waaraan weberepox easy weerstaat. Contacteer ons voor niet-vermelde producten

#### GEBRUIKSVOORZORGEN

- leef de voorzorgsmaatregelen aangeduid op de verpakking na

#### VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- levensduur van het mengsel : tot 90 minuten bij +20°C
- als voegmortel wachttijd vóór het voegen : min. 24 uren
- wachttijd vóór het voegen in zwembad : min. 72 uren
- wachttijd vóór ingebruikname van de vloer (licht verkeer) : 12 tot 24 uren
- wachttijd vóór ingebruikname van de vloer (zwaar verkeer) : min. 72 uren
- wachttijd vóór volledige chemische weerstand : 7 dagen
- voegbreedte : van 1 tot 10 mm

*deze tijden gelden bij +20°C, verleng ze bij lagere en verkort ze bij hogere temperaturen*

#### PRESTATIES

- geklasseerd volgens EN 13888 : RG
- geklasseerd volgens EN 12004 : R2
- mechanische eigenschappen treksterkte op beton :
- droge toestand : > 3 N/mm<sup>2</sup>
- vochtige toestand : > 3 N/mm<sup>2</sup>
- temperatuurweerstand van -30°C tot +100°C

## **VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN**

- bij voegen : de tegellijm dient volledig droog te zijn vóór het voegen
- in zwembaden minimum 3 dagen wachten vóór het voegen
- de voegen dienen droog, zuiver en vrij van cement of tegellijm te zijn

## **TOEPASSINGSVOORWAARDEN**

- gebruikstemperatuur : van +10°C tot +30°C

## **AANBRENGEN**

### **• Voorbereiden van de mortel**

- meng het geheel van de 2 componenten met een traagdraaiende elektrische menger (100 tpm), tot het bekomen van een soepele en homogene gekleurde pasta. Voeg geen water toe en meng de componenten in hun totaliteit
- plaats, bij temperaturen lager dan +10°C, weberepox easy daags voordien in een verwarmd lokaal. Hierdoor zal deze vloeibaarder zijn en dus makkelijker te mengen en te verwerken

### **• Aanbrengen bij voegen**

- strijk weberepox easy voor kleine oppervlakken manueel met een hardrubberen spaan diagonaal uit om volle voegen te bekomen
- gebruik voor grote oppervlakken een pneumatisch pistool
- strijk de voegen glad en verwijder het teveel met een hardrubberen spaan
- reinig, naargelang het voegen vordert, het oppervlak met zuiver warm water met een herhaaldelijk gespoelde schuurspoon of een schoonmaakmachine
- reinig met warm proper water en een zachte spons (viscose). Spoel de spons regelmatig uit
- maak droog met een rubberen, zachte aftrekker of een viscose spons
- zie erop toe dat het tegeloppervlak vóór het volledig uitharden perfect proper is (geen epoxyfilm op het tegeloppervlak)
- in geval van een uitgeharde epoxyfilm weberepox easy, kan deze met de speciale reinigingsgel Lithofin Resin-Ex verwijderd worden. Raadpleeg de gebruiksaanwijzingen op [www.tegeldokter.be](http://www.tegeldokter.be)
- **Uitvoeren van speciale effecten met webergold effect en webersilver effect**
- voeg aan de initiële mengeling een zakje van 50 g webergold effect of webersilver effect voor 2,5 kg weberepox easy toe (of 2 zakjes voor 5 kg)
- meng terug om de glitters op een homogene manier over het mengsel te verdelen

## **AANBEVELINGEN**

- bescherm vlekgevoelige tegels (gepolijste tegels, gestructureerde tegels, natuursteen, ...). Voer vooraf een test uit
- verwijder tijdens het aanbrengen systematisch het teveel aan weberepox easy met lauw water. Uitgeharde weberepox easy is niet meer te verwijderen
- reinig gereedschap onmiddellijk na gebruik met lauw water
- gebruik steeds weberepox easy waarvan de temperatuur hoger is dan +10°C (warm au bain-marie op of stockeer in een verwarmd lokaal)
- voorziet voor het voegen in renovatiewerken steeds een minimum voegdikte van 3 mm
- respecteer steeds de verdelings- en uitzettingsvoegen
- kleurveranderingen ten gevolge van UV-straling zijn niet uitgesloten

## **VERPAKKINGEN**

- emmer van 2,5 kg en 5 kg (2 componenten A + B)

## **KLEUR**

- 6 kleuren

## **VERBRUIK**

- bij het voegen : 0,3 tot 1 kg/m<sup>2</sup> - afhankelijk van :
- het formaat van de tegels (A x B in cm)
- de tegeldikte (D in mm)
- de voegbreedte (Br in mm)
- de formule :  $V \text{ (kg/m}^2\text{)} = 1,6 \times D \times Br \times [(A + B)/(A \times B)]$
- NB : om bestendige voegen te bekomen moet de voegbreedte kleiner zijn dan de voegdiepte

## **GEREEDSCHAP**

- traagdraaiende elektrische menger, pneumatisch pistool, epoxyvoegspaan, schoonmaakspaan, schoonmaakpad

## **BEWARING**

- 24 maanden vanaf de fabricatiedatum, in gesloten originele verpakking, te beschermen tegen vocht