



## VUL-EN EGALISEERMIDDEL Buiten Poeder X300

### ALGEMEEN

#### OMSCHRIJVING

Een poeder vul- en egaliseermiddel op basis van cement voor buiten.

#### TOEPASSING

Voor het vullen, repareren en egaliseren van minerale ondergronden zoals baksteen, beton en cementgebonden buitenpleisters; evenals niet zuigende ondergronden zoals geglazuurde tegels en reeds geschilderde ondergronden.

### VERWERKINGSGEGEVENS

#### VOORBEREIDING

De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Sterk zuigende en/of poederende ondergronden dienen vooraf gefixeerd te worden. Metalendelen in de ondergrond zoals spijkers en schroeven dienen vooraf behandeld te worden met een roestwerende primer. (bijvoorbeeld Polyfilla Pro Isoleercoating S200).

#### VERWERKINGSMETHODEN

Toepassing mengverhouding vullen: 3 delen poeder voor 1 deel water.

Toepassing mengverhouding egaliseren: 2,5 deel poeder voor 1 deel water.

Voeg het poeder toe aan het water. De pasta blijft ongeveer 30 minuten verwerkbaar. Maximale laagdikte als egaliseermiddel tot 1 cm

### EIGENSCHAPPEN

- 2in1 vul- en egaliseermiddel
- Repareren: 0 - 5 cm
- Egaliseren: 0 - 10 mm
- Uitstekend geschikt voor buiten
- Uitstekende hechting
- Zeer glad af te werken
- Toepasbaar binnen in vochtige ruimtes, kelders en natte cellen.
- Uitstekende hechting op gesloten ondergronden zoals geglazuurde tegels.

#### VERPAKKING

10kg emmer en 5kg zak.

## TECHNISCHE DATA

**KLEUR**

Wit

**PH-WAARDE**

11,5

**VERWERKBARE TIJD BIJ 20°C**

30 minuten

**MINIMALE LAAGDIKTE**

Vulmiddel en egaliseermiddel 0,3 mm

**DROOGTIJD BIJ 20°C EN 65% R.V.**Schuurbaar na minimaal 3 uur. Overschilderbaar na 24 uur.  
De droogtijd is afhankelijk van ondergrond, laagdikte.**MAXIMALE LAAGDIKTE**

50 mm Vulmiddel, 10 mm Egaliseermiddel

**VERWERKINGSTEMPERATUUR**Omgevingstemperatuur: 5°C - 30°C.  
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 65%**MENGVERHOUDING ALS VULMIDDEL**

1kg poeder met 0,35 L water

**SCHUURBAARHEID**

Eenvoudig handmatig en machinaal schuurbaar.

**MENGVERHOUDING ALS EGALISEERMIDDEL**

1kg poeder met 0,4 L water

**VOC WAARDE**

0 g/l

**KORRELGROOTE**

200 µm

## VEILIGHEIDS INFORMATIE

**WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN**

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

**PRODUCTVEILIGHEIDSBLAD**

Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens en wijze van afvalverwerking het productveiligheidsblad.

**REINIGING GEREEDSCHAP**

De gereedschappen kunnen, mits het materiaal nog niet is doorgehard, worden gereinigd met water.

*De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.*