



VERFhandel - RAMAX

Ramaekers N.V. Hasselt

Hellebeemden 1 011/27 43 92

fax 011/27 59 64 bestel@ramax.be www.ramax.be

BETONLAZUUR

technische fiche 5/5/2014

ACRYLAATBASIS

satijn

Werkwijze/gebruik



Betonlazuur wordt toegepast op elke zuivere, coherente en stofvrije ondergrond zoals beton, cement, baksteen, ... Het laat de structuur van de beton nog zichtbaar, zodat de tekening van de beton nog tot zijn recht komt .

Productvoordelen

- is alkalivast en goed afwasbaar
- bevat geen oplosmiddelen, is met water verdunbaar
- geeft bij droging slechts een zeer zwakke geur
- is waterdampdoorlaatbaar
- Verkrijgbaar in RAL-kleuren

Praktische kenmerken

TOEPASSING: borstel, rol of spuit
RENDEMENT: ong. 10 m²/L
DROOGTIJD: na enkele uren, sterk afhankelijk van het weer

VERDUNNING: water (indien nodig)
- kwast en rol: 0 à 5 %
- spuit: max. 10 %
- airless: 0 à 5 %

REINIGING VAN HET MATERIAAL: water

MINIMUM GEBRUIKSTEMPERATUUR: toepassing onder 10°C af te raden

Eigenschappen

BINDMIDDEL: zuiver acrylaat
TOEVOEGINGEN: acrylaat siliconenhars-dispersie
PIGMENTEN: dekkend wit, rutiel titaandioxyde, gemicroniseerde schubvormige pigmenten
HULPSTOFFEN: minerale pigmenten
HOUDBAARHEID: **vorstvrij bewaren**
VEILIGHEIDSOPMERKING: buiten bereik van kinderen bewaren

Eigenschappen
(vervolg)

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN:

* Densiteit (Kg/L): 1,2

* Vaste stof (gewicht in %): 33

**Vorbereitung van
de ondergrond**

De ondergrond moet steeds draagkrachtig zijn. Bij poreuze- of poederende ondergronden eerst fixeren met ACRY-FIX.

Een ondergrond met mos en schimmelaangroei eerst afwassen met universele mosverdelger, spoelen en laten drogen.

Bij twijfel altijd eerst informatie inwinnen bij de technische dienst.

Deze technische nota is samengesteld op basis van de huidige kennis.

Het is op geen enkele wijze als een garantie te beschouwen.