

Beton Kleurintensiverder

Kleurige betonlazuur voor oude en nieuwe oppervlakken

Producttoepassing:

Varistone Beton Kleurintensiverder is een gebruiksklare oplosmiddelvrije, gekleurde betonlazuur (op basis van ijzeroxide pigmenten) voor verse beton en zuigende oudere betonoppervlakken.

Met het opbrengen van de op kleur afgestemde Varistone Beton Kleurintensiverder op vers verdichte betonondergronden worden "lazuurachtige" kleurverschillen, resulterend uit slechte water/cementwaardes en verschillende arbeidscriteria geëgaliseerd.

Op droge schone betonoppervlakken volgt een op kleur afgestemde "opfrissing" die ook lichte "kalkuitbloei verschijningen" en oppervlaktefoutjes bedekt, kleurverschillen egaliseert en beter vuilwerend wordt.

Productbeschrijving:

Varistone Beton Kleurintensiverder is een standaard kleurige betonlazuur voor intensivering, opfrissen en kleuregalisering van verse en zuigende oudere betonoppervlakken.

Verwerking:

Varistone Beton Kleurintensiverder wordt onverdund met een daarvoor geschikt sproeisysteem, of met een roller gelijkmatig aangebracht.

Varistone Beton Kleurintensiverder moet voor het verwerken beslist opgeroerd of geschud worden, ook tijdens de werkzaamheden moet men regelmatig roeren of schudden om een homogeen mengsel te behouden, en om gelijkmatige lazuur effecten te bereiken.

Bij het achteraf aanbrengen van al bestaande oppervlakken buiten, moet men voor het opbrengen de ondergrond zeer goed reinigen en daarna moet de ondergrond droog zijn.



VARISTONE®

Voor het belasten (mechanische belasting) van de behandelde oppervlakken moet de dunne bescherm laag uitgehard zijn (afhankelijk van oppervlakte en objecttemperatuur ca. 24 uur).

Verbruik:

Ca. 80 – 150 g/m²

Afhankelijk van de structuur en zuiging van het te behandelen oppervlak.

Levering:

Flacons van 1 ltr of cans van 10 ltr

Kleur:

Zwart 340

Andere kleuren op aanvraag leverbaar.

Materiaaleigenschappen:

Dichtheid:	1,01 g/cm ³
Leveringsvorm:	Vloeibaar, licht viskeus
PH-waarde:	9,8 (+/- 1,0)
Houdbaarheid:	Tenminste 1 jaar

Beschermen tegen vorst, hitte, direct zonlicht en verontreinigen.

Bij de opslag dienen de plaatselijke verordeningen te worden nageleefd.

Gezondheids- en milieuaspecten:

Geen gevaar volgens de richtlijnen van de GefStoffV, voor het toepassen het actuele veiligheidsblad in acht nemen.

De algemene veiligheidsvoorschriften voor het omgaan met chemicaliën dienen te worden nageleefd.



VARISTONE®

Beton Kleurintensiverder

Kleurige betonlazuur voor oude en nieuwe oppervlakken

Opmerkingen:

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer.

De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie.

De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden.

Voor speciale toepassingen staan onze jarenlange ervaring en het ontwikkelingslaboratorium en de hulp van onze adviseurs gaarne ter beschikking.

De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle.

Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Overige informatie:

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor.

Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van dit productinformatieblad vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.

Een juridische aansprakelijkheid kan noch uit de instructies van deze productinformatie, noch uit een mondeling advies worden gegeven.

Tenzij de inhoud van het advies door ons nadrukkelijk schriftelijk is bevestigd.

Met het verschijnen van deze productinformatie verliezen alle vorige informatiebladen hun geldigheid.