

Productinformatie

CURATON HS KLEUR

OMSCHRIJVING	Curaton HS Kleur is een hydrofobeermiddel in kleur op basis van gemodificeerde copolymeren en silaan/siloxaan voor sterk poreuze minerale ondergronden.
KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> - Dringt diep in het te behandelen oppervlak - Alkalibestendig - Leverbaar in een beperkt aantal kleuren - Hydrofoberend - Waterdampdoorlaatbaar
TOEPASSING	Curaton HS Kleur is een hydrofobeer middel in kleur voor het waterafstotend behandelen van poreuze geveldelen waarvan het oppervlak sterke kleurverschillen vertonen.
GEBRUIKSAANWIJZING	<ul style="list-style-type: none"> - De ondergrond moet schoon, vetvrij en droog zijn - Curaton HS Kleur goed roeren voor gebruik - Maximaal 5% verdunnen met Verdunner PU - Breng het product aan met behulp van een kwast, roller of airlessspuit - Plak niet te behandelen delen af - Niet aanbrengen in de zon of op door de zon verwarmde ondergronden.
THEORETISCH RENDEMENT	<p>5 - 10 m²/l ~ 100 – 200 ml/m² Laagdikte droog 40 – 85 micron</p> <p><i>Het verbruik is sterk afhankelijk van mate van de zuigkracht van de ondergrond</i></p>
REINIGING APPARATUUR	Direct na gebruik met Grafitex 4
DICHTHEID	Onverdund product ca. 1,25 kg / liter
VASTE STOF GEHALTE	<p>Afhankelijk van de kleur 48 – 50 % in gewichtsdelen 40 – 42 % in volume</p>
VISCOSITEIT	Onverdund product 200 – 400 mPas/sec
INDRINGDIEPTE	Op beton klasse B35, afhankelijk van de verdichting 2 – 8 mm
DIFFUSIE WEERSTAND	<p>Bij een droge laagdikte van 50 micron CO2 ca. 260 m H2O ca. 1,7 m</p>

Productinformatie

CURATON HS KLEUR

PH WAARDE	Niet van toepassing
VERPAKKING	10 liter blik
HOUDBAARHEID	Ten minste 12 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.
KLEUR	Standaard zwart, op aanvraag in vele kleuren leverbaar
GLANS	Lage zijdeglans. <i>De glansgraad is afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond en de aangebrachte laagdikte.</i>
RESTANTEN	Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.
ETIKETTERING	<p>Xn, schadelijk N, milieugevaarlijk</p> <p>Bevat: Aardolie destillaten</p> <p>R 10 Ontvlambaar R 36/37/38 Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid R 65 Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken. R 66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken R 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken R 52/53 Schadelijk voor in het water levende organismen; kan op lange termijn in het aquatisch milieu schadelijke effecten veroorzaken.</p> <p>S 16 Verwijdert houden van ontstekingsbronnen, niet roken. S 23 Gas, rook, damp, spuitnevel niet inademen S 24/25 Aanraking met de ogen en de huid vermijden S 26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen. S 36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. S 62 Bij inslikken NIET het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen</p> <p>Zie voor verdere informatie het Veiligheidsinformatieblad op www.chemtec.nl</p>

Productinformatie



CURATON HS KLEUR

TRANSPORT GEGEVENS

ADR/GGVS/E-klasse : 3
Verpakkingsgroep : III
Kemler-getal : 31c
Etiket : 3
UN-nummer : 1268
Omschrijving : Aardoliedestillaten n.e.g.

UITGAVE

April 2013

Vervangt alle voorgaande documentatiebladen

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.