

Masterkure[®] 115

Was voor nabehandeling en onderhoud van industrievloeren.



Beschrijving

MASTERKURE 115 is een product dat klaar is voor gebruik voor efficiënte nabehandeling van nieuwe gekleurde en ongekleurde betonvloeren. Het reinigen van de vloer is gemakkelijk en niet duur omdat het vloeroppervlak afgedicht wordt met een harde waslaag die bestand is tegen slijtage, water en vlekken.

Technische gegevens

Aggregatietoestand	: was, licht viskeuze pasta
Kleur	: transparant
Volumieke massa bij 20°C	: 0,850 kg/liter
Droge stofwaarde	: 28 %
Viscositeit	: n. a.
Oplosbaarheid	: in oplosmiddelen
Weerstand tegen T°	: > -4°C tot +50°C
Aanbrengtemperatuur	: > +5°C
Toxiciteit	: lees aandachtig de voorschriften, product bevat oplosmiddelen, beschermkledij en voorzorgsmaatregelen voor de ademhaling zijn noodzakelijk.

Verpakking, opslag en houdbaarheid

MASTERKURE 115 is verpakt in vaten van 200 liter.

Droog, koel en vorstvrij opslaan.

MASTERKURE 115 is 24 maanden houdbaar in gesloten originele verpakking.

Materiaal oproeren voor gebruik; rol de vaten.

Toepassing

MASTERKURE 115 wordt aanbevolen voor:

- Het nabehandelen van vloeren die afgewerkt werden met gekleurde en niet-gekleurde formules van MASTERTOP 200 en MASTERTOP 100.
- Gekleurde en niet-gekleurde betonvloeren en platen, binnen en buiten.
- Vloeren waarvoor weerstand tegen olie, vuil en water en gemakkelijk reinigen gewenst is.

Voordelen

- Behoorlijke en efficiënte nabehandeling van gekleurde en niet-gekleurde betonvloeren.
- Draagt bij tot de ontwikkeling van de volledige sterkte en het verkrijgen van een hard oppervlak.
- Gelijkmatige kleur en verbeterd uitzicht.
- Bestand tegen herhaald wassen en reinigen.
- Gemakkelijk met de rol aan te brengen, uniforme dekking. MASTERKURE 115 is gebruiksklaar.
- Een gepolijst oppervlak met satijnglans dat lange tijd mooi blijft.
- Nabehandelen en met was bekleden gebeurt tegelijk. Na de behandeling moet het niet verwijderd worden.

Niet gebruiken

MASTERKURE 115 wordt niet aanbevolen:

- Wanneer de grotere gladheid van een met was beklede vloer een gevaar kan zijn.
- Wanneer het sporen nalaten op aangrenzende zones kan voorkomen en ongewenst is.
- Voor het nabehandelen van beton dat geschilderd zal worden of bedekt met tegels, linoleum en tapijt, bevestigd met lijm.
- Voor het kleuren van niet-gekleurd beton wanneer een lang blijvend gekleurd uitzicht belangrijk is.
- Wanneer koolwaterstof oplosmiddelen, verdunners of smeermiddelen was kunnen zacht maken of oplossen.



The Chemical Company

Gebruiksaanwijzing

MASTERKURE 115 is klaar voor gebruik. Niet verdunnen. Aanbrengen met kortharige mohair schildersrol. Een goede nabehandeling wordt verkregen door te zorgen voor een dunne, gelijkmatige en volledige dekking. Wanneer het product zeer dik wordt aangebracht kan het traag drogen en sporen nalaten.

Het aanbrengen van een te dunne laag kan een ongelijkmatige kleur en onvoldoende nabehandeling tot gevolg hebben.

Na het aanbrengen het materiaal enkele uren laten inwerken; vervolgens controleren met de vinger of het product nog kleeft. Indien dit niet het geval is kan de vloer opgeboend worden met een industriële boenmachine tot hij een homogeen glansaspect vertoont.

Op het etiket van ieder vat vindt u gedetailleerde instructies over de gebruikswijze van MASTERKURE 115 en de te nemen voorzorgen.

Kleur

Transparant.

Verbruik

Het gemiddelde verbruik ligt tussen 10 à 15 m²/liter.

Voor onderhoud van vloeren: 16 à 24 m²/liter.

Voor ruw afgewerkte oppervlakken is de dekking geringer (7 à 10 m²/liter) naargelang de oppervlaktestructuur en de ruwheid van het oppervlak.

Voorzorgen

Wegens zijn uitzonderlijke duurzaamheid kan MASTERKURE 115 moeilijk verwijderd worden en is hiervoor een speciaal procédé noodzakelijk. Gebruik MASTERKURE 115 niet wanneer het achteraf verwijderd moet worden.

MASTERKURE 115 is een ontvlambare vloeistof. Verwijderd houden van vlammen en vuur. Niet blootstellen aan een temperatuur van meer dan 32°C. Niet voor langere tijd in contact brengen met de huid en damp niet inademen. Bus na gebruik sluiten. Zorg voor een goede ventilatie.

Buiten het bereik van kinderen houden. Voor nadere inlichtingen, zie veiligheidsgegevens.

BASF Construction Chemicals Belgium NV

Industrieterrein 'Ravenshout' 3711

Nijverheidsweg 89, B-3945 Ham

Tel. +32 11 34 04 34. Fax +32 11 40 13 92

basf-cc-be@basf.com - www.basf-cc.be

B.T.W./T.V.A. BE 0417.791.569

RPR/RPM Hasselt



BASF Nederland B.V., Construction Chemicals

Karolusstraat 2

Postbus 132, NL-4900 AC Oosterhout N.B.

Tel. +31 162 47 66 60. Fax +31 162 42 96 94

basf-cc-nl@basf.com - www.basf-cc.nl

B.T.W. NL 001829117B01

HR Arnhem 09022883



Deze productinformatie is gebaseerd op onze beste kennis van het product. De koper/verwerker zal, op basis van de ondergrond en projectgegevens enerzijds en de toepassings- en werkomstandigheden anderzijds, waarop BASF Construction Chemicals geen invloed heeft, op zijn verantwoordelijkheid een productgeschiktheidsproef uitvoeren, vooraleer met de uitvoering wordt gestart. Schriftelijke en mondelinge adviezen conform onze algemene leveringsvoorwaarden zijn geheel vrijblijvend. Bij herdruk komen voorgaande uitgaven te vervallen.