

MASTERTOP[®] C715

Was voor nabehandeling en onderhoud van industrievloeren.

Beschrijving

MASTERTOP C715 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.

Toepassingsgebied

MASTERTOP C715 wordt aanbevolen voor:

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

Kenmerken

- 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.
- Gelijkmatische kleur en verbeterd uitzicht.
- Bestand tegen herhaald wassen en reinigen.
- Gemakkelijk met de rol aan te brengen, uniforme dekking. MASTERTOP C715 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

MASTERTOP C715 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, verduuners of smeermiddelen was kunnen zacht maken of oplossen.

Wanneer gebruiken

Behandel het beton onmiddellijk nadat het voldoende verhard is (normaal binnen 2 uur, ten laatste 6 uur na plaatsing van de vloer), zodat het niet door het aanbrengen van MASTERTOP C715 kan beschadigd

worden. Het te behandelen betonoppervlak moet nog vochtig zijn.

Verwerking

MASTERTOP C715 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 (ook applicatie met rubberen trekker en narollen met rol is aanbevolen). Wanneer het product zeer dik wordt aangebracht kan het traag drogen en sporen nalaten.

Het aanbrengen van een te dunne laag kan een ongelijkmatische 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 MASTERTOP C715 en de te nemen voorzorgen.

Verpakking, opslag en houdbaarheid

MASTERTOP C715 is verpakt in bussen van 10 en 20 liter en in vaten van 200 liter.

Droog, koel en vorstvrij opslaan.

MASTERTOP C715 is 24 maanden houdbaar in gesloten originele verpakking.

Materiaal oproeren voor gebruik; rol de vaten.

Kleur

Transparant.

Verbruik

Het gemiddelde verbruik vóór curing ligt tussen 10 à 15 m²/liter, dus slechts 50-80 g/m².

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

Voor ruw afgewerkte oppervlakken is de dekking geringer naargelang de oppervlaktestructuur en de ruwheid van het oppervlak.

Veiligheidsvoorschriften

Wegens zijn uitzonderlijke duurzaamheid kan MASTERTOP C715 moeilijk verwijderd worden en is hiervoor een speciaal procedé noodzakelijk. Gebruik MASTERTOP C715 niet wanneer het achteraf verwijderd moet worden.

MASTERTOP C715 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.

Technische gegevens MASTERTOP C715

Kleur			Transparant
Aggregatietoestand			Was, licht viskeuze pasta
Volumieke massa	kg/l bij 20°C	EN ISO 2811-1 EN ISO 2811-2	0,850
Droge stof gehalte		EN ISO 3251	28% (gemiddeld)
Viscositeit			N.v.t.
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.
Curing efficiëntie		CEN TS 14754-1	> 75% na 72 uur

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



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.