

MASTERTOP[®] C762

Nabehandelingsproduct. Geleidt elektriciteit.

Beschrijving

MASTERTOP C762 is een nabehandelingsproduct dat elektriciteit geleidt. Het heeft een blijvende werking en wordt aangebracht op MASTERTOP 201 industrievloer. MASTERTOP C762 is tevens een industriële boenwas die als onderhoudsproduct kan gebruikt worden.

Toepassingsgebied

MASTERTOP C762 wordt aanbevolen voor de nabehandeling van vloerverharders die elektriciteit geleiden en antistatisch zijn, meer bepaald bij MASTERTOP 201.

MASTERTOP C762 wordt ook aanbevolen wanneer het onderhoud en het uitzicht van de vloer aan hoge eisen betreffende zuiverheid dienen te voldoen. Hoewel MASTERTOP C762 antislipdeeltjes bevat, zijn vloeren behandeld met MASTERTOP C762 gladder dan vloeren die niet behandeld zijn met was. Overweeg dit voor het product toe te passen in bepaalde zones.

Kenmerken

- Vormt een ondoordringbare film waardoor verdamping wordt tegengegaan.
- Verhoogt gevoelig de drukweerstand van het beton.
- Verhoogt de slijtvastheid.
- Vermijdt afschilfering en scheurvorming.
- Is stofwerend.
- Kan aangebracht worden met een borstel of rol.

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 C762 kan beschadigd worden. Het te behandelen betonoppervlak moet nog vochtig zijn.

Verwerking

Vloeren die elektriciteit geleiden en antistatisch zijn moeten zeer goed onderhouden worden, volg daarom de hierna beschreven instructies nauwkeurig:

Voor het aanbrengen van MASTERTOP C762 moet het oppervlak vrij zijn van losse deeltjes, stof en elk soort van materiaal dat de geleidende kwaliteiten nadelig kan beïnvloeden of dat vonken kan veroorzaken. Het te behandelen oppervlak moet verzadigd zijn, maar er mag geen vrijstaand water aanwezig zijn.

MASTERTOP C762 goed roeren vóór gebruik en 1 laag aanbrengen met een borstel of een rol op een geleidende vloer (MASTERTOP 201 applicatie). Overlapping vermijden.

Wanneer de was volledig opgedroogd is, het oppervlak handmatig polijsten met een stijve borstel of met een borstelmaschine.

Verpakking, opslag en houdbaarheid

MASTERTOP C762 is verpakt in jerrycan van 10 - 20 liter of vaten van 200 liter.

Het product droog, koel en vorstvrij opslaan.

Houdbaarheid: 12 maanden na productiedatum in de originele en gesloten verpakking.

Verbruik

10 tot 15 m² per liter MASTERTOP C762.

Veiligheidsvoorschriften

Aangezien MASTERTOP C762 geleidend is, mag er geen enkele andere bedekking (verf of andere chemische producten) op aangebracht worden. In dergelijk geval dient men BASF-CC te raadplegen.

Industriële vloeren dienen goed onderhouden te worden: het is aan te raden om in de loop der jaren de bekleding met MASTERTOP C762 te vernieuwen, vooral wanneer de vloer regelmatig met nat wordt schoongemaakt.

MASTERTOP C762 is een ontvlambaar product dat verwijderd van vlammen en warmtebronnen dient te worden opgeslaan. Enkel gebruiken in goed geventileerde ruimten. Verpakking hermetisch sluiten bij niet gebruik. Contact met huid, ogen en ademhalingswegen vermijden. Product buiten het bereik van kinderen houden.

Voor verdere inlichtingen, gelieve uw BASF-CC afgevaardigde te raadplegen.

Technische gegevens MASTERTOP C762

Kleur	Zwart
Aggregatietoestand	Vloeibare pasta
Droge stof gehalte	EN ISO 3251 27%
Geleidbaarheid	< 75.000 Ohm
Volumieke massa	g/cc bij 20°C EN ISO 2811-1 EN ISO 2811-1 0,82
Toxiciteit	Niet giftig
Droogtijd	bij 20°C Max. 120 minuten
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.