

PRODUCTEIGENSCHAPPEN ■ Krachtige universele reiniger op co-tenside-basis voor periodieke reiniging

TOEPASSINGSGEBIEDEN ■ Verwijdert vuil-, vet- en olieresten, droogt snel en streeploos op, werkt met behoud van glans en is ideaal voor regelmatig onderhoud

VERWERKINGSINSTRUCTIES Industievloeren worden tijdens het gebruik intensief belast. Hierdoor komt het tot verschillende soorten van vervuiling. Om naast de lange levensduur van de MC-Industievloeren ook de optische eigenschappen over een lange termijn te kunnen behouden, heeft MC-Bouwchemie een speciaal reinigingssysteem ontwikkeld. „MC-Duroprop” is geschikt voor alle MC-Industievloeren op acrylaat-, epoxy- en polyurethaanbasis, en houdt uw vloer langer nieuw.

Reinigingsinterval: Na het aanbrengen van de eindlaag moeten de kunststofvloeren eerst uitharden tot de in het technische merkblad vermelde uithardingstijd is bereikt. Vervolgens wordt er een basisreiniging met MC-Duroprop B uitgevoerd. Aansluitend op deze eerste reiniging is het belangrijk om op een regelmatig onderhoud van de vloer te letten. Dit houdt minstens één maandelijks routinereiniging met MC-Duroprop N in, en een halfjaarlijks terugkerende intensieve basisreiniging met MC-Duroprop B.

Belangrijk: Er moet op worden gelet dat gemorste producten (b.v. chemicaliën) direct worden verwijderd. Lang inwerkende stoffen kunnen de vloer optisch veranderen. Dit houdt in dat er verkleuringen kunnen ontstaan of dat de vloer ruwer wordt. Ook kan het zijn dat er vaste stoffen door schoenzolen of heftruckbanden in de vloer worden „ingewerkt”. Daardoor kan het oppervlak van de vloer beschadigd raken en kunnen krassen zichtbaar blijven.

Reinigingsmiddel: Producteigenschappen / toepassingsgebied: MC-Duroprop N is een krachtige universele reiniger met co-tensidesystemen en is zeer geschikt voor regelmatige onderhoudsreinigingen. Vuil-, vet- en olieresten kunnen snel en grondig worden gereinigd. MC-Duroprop N droogt snel en glanzend op en de vloer kan na de reiniging weer snel terug in gebruik worden genomen.

Dosering / gebruik: Voor de onderhoudsreiniging wordt 30 - 50 ml reinigingsmiddel in 8 l warm water opgelost. Afhankelijk van de werkwijze met een schrobber of reinigingsmachine over de vloer verdelen, 5 - 10 minuten laten inwerken en met de reinigingsmachine of schrobber bewerken. Aansluitend het vuile water opnemen, goed naspoelen en afvegen of opzuigen.

Machinaal reinigen: MC-Duroprop N kan voor grotere oppervlakken met een dweil-zuigmachine of schrobmachine, b.v. van de firma Kärcher, worden verwerkt. Nadere informatie vindt u in het leveringsprogramma van de producent van de reinigingsmachines.

Bijzondere richtlijnen: Voor het bepalen van de objektspecifieke verbruikshoeveelheden wordt het aanleggen van een proefvlak aanbevolen. Beschermingsystemen op reactieharsbasis zijn door hun gebruik blootgesteld aan slijtage. De gebruiksduur hangt effectief af van de laagdikte en de belastingsgraad. Daarom moeten reactieharsafwerkingen regelmatig worden gecontroleerd en indien nodig worden hersteld.

TECHNISCHE WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
Dichtheid	g/cm ³	ca. 0,99	
PH-waarde (concentraat)		ca. 9	
PH-waarde (1% oplossing)		ca. 8	
Kleur	rood		
Leveringsvorm	10 l kanister		
Opslag	In ongeopende originele verpakking vorstvrij bij koele (onder 20°C) en droge opslag 12 maanden houdbaar.		
Afvalverwijdering	Wegwerpverpakkingen volledig legen. Raadpleeg ons informatieblad "Lege transport- en verkoopverpakkingen terugnemen". Op verzoek sturen wij u deze graag toe.		

Veiligheidsinstructies

Neem de gevarenaanduidingen en veiligheidsadviezen op de etiketten en veiligheidsinformatiebladen in acht.

Opmerking: De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze ervaring en beste kennis, maar is niet bindend. Zij moeten worden afgestemd op de desbetreffende bouwobjecten, het beoogde gebruik en de bijzondere plaatselijke eisen. De van de standaardtoepassing afwijkende objectvoorwaarden worden vooraf gecontroleerd door de planner en vereisen individuele goedkeuring. Het deskundige en technische advies van MC vervangt niet de planning van de bouwgeschiedenis. Voor zover dit het geval is, zijn wij in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden aansprakelijk voor de juistheid van deze gegevens. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de technische merkbladen zijn voor ons slechts bindend indien zij schriftelijk zijn bevestigd. In ieder geval moeten de algemeen aanvaarde regels van de technologie in acht worden genomen. De informatie in dit technische gegevensblad geldt voor het product dat wordt geleverd door het in de voetnoot vermelde land. Er dient te worden opgemerkt dat specificaties in andere landen hiervan kunnen afwijken. Neem de in het buitenland geldige productinformatiebladen in acht. Het laatste technische gegevensblad is van toepassing; de datum van uitgave in de voetregel moet in acht worden genomen. Alle eerdere edities zijn ongeldig en mogen niet meer worden gebruikt. De laatste versie kan bij ons worden aangevraagd of van het internet worden gedownload. [2500025775]