

TECHNISCHE FICHE

CBP – Spuitcabinebescherming afwasbaar basic

Omschrijving

Waternverduerbare coating voor toepassingen in spuitcabines voor het opvangen van verfnevel en zwevende stofdeeltjes. Waterafwasbaar.

Eigenschappen

Hittebestendig	65 C°
Viscositeit	standaard 900-1000 cps met SP5 / 100T/min Brookfield RVT
pH	+/- 8-9
Soortelijk gewicht	1,06 g/cm ³
Film	transparant, kleverig
Rendement	15 à 20 m ² / liter/laag

Toepassingen

Spuitcabinebescherming afwasbaar is een watergebaseerde dispersie die voldoet aan de strikste milieunormen, veiligheidseisen en gezondheidscriteria. Het product is gestabiliseerd met een systeem van biologisch afbreekbare oppervlakte actieve stoffen en bevat geen weekmakers of APEO. Het product wordt enkel gebruikt op verharde ondergronden als kleverige bescherm laag. Specifieke toepassing op wanden van spuitcabines bestaande uit aluminium/inox, gegalvaniseerde en gelakte wanden.

Verwerking

Spuitpistool

Gebruik een spuitopening van 1,8 à 2,5 mm. Spuitdruk : 2-3 bar. Laagdikte : 125 µm.
De laagdikte bij het aanbrengen bepaalt in welke mate het product traag of snel uitdroogt.
Voor een optimale toepassing: 3 lagen met 20 minuten tussentijdse droging.
Cabine 7 x 4 x 3: gemiddeld verbruik 15L

Borstel/rol

Op de verticale vlakken een dunne, vloeiende laag aanbrengen.

Niet gebruiken onder de 5°C.

OPGELET : Bij regelmatig oplopende temperaturen (>65C°), droogt Spuitcabinebescherming afwasbaar sneller uit.

Onderhoud

Het product dient te worden verwijderd met inachtneming van volgende factoren : laagdikte, frequentie van opwarming en opwarmingstemperaturen.
Bij intensief gebruik: (min. 5 drogingen per dag)
Maandelijks onderhoud: aanbrengen van 1 extra laag
Halfjaarlijks onderhoud: verwijderen van alle lagen en oppervlakte opnieuw behandelen met 3 lagen

Veiligheid

Vermijd langdurig contact met de huid. Handsen steeds goed reinigen. Bij oogcontact langdurig uitspoelen met water. Consulteer voor gedetailleerde gegevens de veiligheidsfiche.

Opslag en houdbaarheid

Houdbaarheid: 2 jaar

Weghouden van directe zonlicht

Niet invriezen

Max. bewaartemperatuur 40°C

Vermijd fluctuatie in temperatuur

Bovenstaande informatie is te goeder trouw gegeven. De gebruiker wordt echter op eventuele risico's geattendeerd dat het gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is, gevaarlijk kan zijn. De voornoemde getallen zijn gemiddelde waarden en stellen geen minimum of maximum waarden voor bij specifiek gebruik. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor de gebreken van het product, de klant staat zelf in voor zijn beslissing welk type product hij geschikt acht voor desbetreffende applicatie.