

Premium corrosiewerend middel in spuitbus op basis van oplosmiddelen

Tectyl Multipurpose Amber is een amberkleurig corrosiewerend middel op basis van was en oplosmiddel. Het heeft goede waterverdringende en penetrerende eigenschappen, waardoor het zeer geschikt is als veelzijdige corrosiebescherming voor een breed scala aan toepassingen: auto, scheepvaart, huishoudelijk en industrieel. **Tectyl Multipurpose Amber** Hardt uit tot een amberkleurige, wasachtige, halfharde doorschijnende film.

Goedkeuringen / Prestatieniveaus

Tectyl™ Multipurpose Amber	
Aanbevolen droge verlaagdikte over metalen profiel	50 µm
Zoutniveau Zoutniveau; 5% NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 dagen
Vochtigheid Vochtigheid; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 dagen
Bescherming binnenshuis (min. maanden)	min. 36 maanden
Bescherming buiten (min. maanden)	min. 12 maanden

Toepassingen

Oppervlaktebehandeling

De maximale werking van **Tectyl Multipurpose Amber** kan alleen worden bereikt als de te beschermen metalen oppervlakken schoon, droog en vrij van roest, olie en walshuid zijn. CorPro adviseert een ondergrondtemperatuur van 10-35 °C op het moment dat het product wordt aangebracht.

Toepassing

Tectyl Multipurpose Amber geeft een maximale werking wanneer het wordt gespoten bij een omgevings- en producttemperatuur van 10-25 °C. Schud de bus goed voor gebruik en spuit op een afstand van ongeveer 30 cm van het oppervlak. **Tectyl Multipurpose Amber** is sneldrogend en dit kan 'pin-holing' veroorzaken als het te dik in één keer wordt aangebracht. Het is aan te raden om één laag per keer te spuiten, 2 tot 3 minuten te wachten en dan nog een laag te spuiten. Ga zo door tot de gewenste laagdikte is bereikt.

Kenmerken & Voordelen

Superieure bescherming

Bij de aanbevolen DFT beschermt **Tectyl Multipurpose Amber** tegen corrosie tijdens opslag, binnenlands en buitenlands transport.

Verwerking

Tectyl Multipurpose Amber is eenvoudig aan te brengen en eenvoudig te verwijderen als het niet meer nodig is.

Bescherming voor binnen en buiten

Tectyl Multipurpose Amber kan onderdelen die zowel binnen als buiten worden opgeslagen beschermen.

Zuinig

Met een droge filmdikte van slechts 50 micron kan **Tectyl Multipurpose Amber** een groot oppervlak beschermen met slechts een kleine hoeveelheid van het product.

Vertrouwd sinds 1930

Sinds 1930 verlengen Tectyl™ beschermende coatings de operationele levensduur van auto's, vrachtwagens, bussen en andere voertuigen en apparatuur. De naam Tectyl staat voor kwaliteitscoatings die eenvoudig aan te brengen, duurzaam en gemakkelijk te verwijderen zijn.

Voor meer informatie over Tectyl producten, programma's en diensten kunt u terecht op www.tectyleurope.com.

Gezondheid & Veiligheid

Het is niet waarschijnlijk dat dit product significante gezondheids- of veiligheidsrisico's met zich meebrengt, mits het op de juiste wijze wordt gebruikt in de aanbevolen toepassing en goede persoonlijke hygiënische normen worden gehandhaafd. Verwezen wordt naar het veiligheidsinformatieblad (SDS) dat op verzoek verkrijgbaar is via uw plaatselijke verkoopkantoor.

Bescherm het milieu

Leef de plaatselijke voorschriften na. Niet lozen in riolering, bodem of water.

Typische eigenschappen

Typische eigenschappen zijn gebaseerd op de huidige productie. Hoewel toekomstige productie zal voldoen aan de Tectyl-specificaties, kunnen variaties optreden.

Tectyl™ Multipurpose Amber	
Dichtheid @ 20°C	0.87 kg/ltr
Opslagtemperatuur	10 - 35°C
Toepassingstemperatuur	10 – 25°C
Aard van het drijfgas	Propane / Butane
VOC Inhoud ISO 11890-2 (10.4)	634 g/ltr

Opslag

Tectyl Multipurpose Amber moet worden bewaard bij temperaturen tussen 10-35 °C. Niet invriezen **Tectyl Multipurpose Amber**. Goed schudden voor gebruik. Onder de juiste opslagomstandigheden is **Tectyl Multipurpose Amber** het best tot 36 maanden na productiedatum.

Voorzichtig

Voldoende ventilatie is vereist voor het uitharden en om de vorming van brandbare vloeistof tegen te gaan. De gedeeltelijk uitgeharde film mag niet worden blootgesteld aan ontstekingsbronnen zoals fakkels, vlammen, vonken, overmatige hitte of fakkels. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (SDS) voor aanvullende informatie over hantering en eerste hulp.

Opmerking

Toevoeging van een product over deze coating is niet mogelijk. Het gebruik van een ander product onder deze coating wordt niet aanbevolen en kan leiden tot chemische incompatibiliteit, waardoor de prestaties van deze coating, zoals vermeld in het hoofdstuk Prestatieniveau, nadelig beïnvloed kunnen worden. Indien een primer, anders dan een door CorPro aanbevolen product is vereist, dient hiervoor schriftelijke toestemming van CorPro te worden verkregen.

Stand van de informatie

April 28, 2026

Geldigheid

Deze informatie is uitsluitend van toepassing op producten die in de volgende regio's zijn vervaardigd: Europa



<https://tectyleurope.com>