

Premium corrosiewerend middel voor algemeen gebruik

Tectyl 1079 is een lichtgekleurd, oplosmiddelvrij, conserveringsmiddel voor verf op wasbasis. Tectyl 1079 beschermt geverfde oppervlakken tegen atmosferische en milieu-invloeden tijdens transport en opslag. Tectyl 1079 hardt uit tot een lichtgekleurde, doorschijnende, stevige film.

Goedkeuringen / Prestatieniveaus

Tectyl™ 1079	
Aanbevolen droge verlaagdikte over metalen profiel	20 µm
Zoutnevel Zoutnevel; 5% NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 dagen
Vochtigheid Vochtigheid; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 15 dagen
Bescherming binnenshuis (min. maanden)	min. 12 maanden
Bescherming buiten (min. maanden)	min. 6 maanden

Toepassingen

Oppervlaktebehandeling

De maximale werking van Tectyl 1079 kan alleen worden bereikt wanneer de te beschermen metalen oppervlakken schoon, droog en vrij van roest, olie en walshuid zijn. Vóór het aanbrengen van Tectyl 1079 moeten de geverfde oppervlakken goed uitgehard zijn. Het wordt aanbevolen om de geverfde oppervlakken, de rubbers en de synthetische onderdelen te testen of ze bestand zijn tegen oplosmiddelen alvorens Tectyl 1079 aan te brengen.

Toepassing

Tectyl 1079 is geformuleerd om te worden gebruikt zoals geleverd. Het wordt aanbevolen dat de omgevings- en producttemperatuur 15-35 °C zijn op het moment dat het product wordt aangebracht. Tectyl 1079 kan worden aangebracht met airless of lagedruk luchtspray. Details over het aanbrengen zijn te vinden in de toepassingskaart. Tectyl 1079 moet voor gebruik geroerd worden.

Kenmerken & Voordelen

Superieure bescherming

Bij de aanbevolen DFT beschermt Tectyl 1079 geverfde oppervlakken tegen corrosie.

Multifunctioneel

Tectyl 1079 beschermt uw producten in veel verschillende situaties. Tijdens lokaal transport, opslag en verzending overzee.

Verwerking

Tectyl 1079 is een gemakkelijk aan te brengen product, dat slechts een dunne droge laagdikte van 20 micron nodig heeft.

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™ 1079	
Flampunt	28°C PMCC
Dichtheid @ 20°C	0.795 kg/ltr
Theoretische dekking Aanbevolen droge laagdikte	8.4 sqm/ltr
Viscositeit (Zahn Cup) Cup nr. 4	26 s
Niet-vluchtig gewicht	20%
Uithardingstijd @ 20°C Bereik	1 - 2 uur
Opslagtemperatuur	15 - 35°C
Toepassingstemperatuur	15 - 35°C
VOC inhoud ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

Opslag

Tectyl 1079 moet worden bewaard bij temperaturen tussen 15-35 °C. Tectyl 1079 niet invriezen. Licht schudden vóór gebruik wordt aanbevolen. Door zijn samenstelling kan Tectyl 1079 onderhevig zijn aan viscositeitsveranderingen tijdens opslag. Onder de juiste opslagomstandigheden is Tectyl 1079 het best tot 36 maanden na productiedatum.

Voorzichtig

De gedeeltelijk uitgeharde film mag niet worden blootgesteld aan ontstekingsbronnen zoals fakkels, vlammen, vonken, overmatige hitte of fakkels. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor aanvullende informatie over hantering en eerste hulp.

Opmerking

Toevoeging van een product over deze coating is niet mogelijk. De toevoeging van een product onder deze coating wordt niet aanbevolen. Het gebruik van aanvullende coatings kan resulteren in chemische incompatibiliteit, waardoor de prestaties van deze coating worden beïnvloed, zoals vermeld in het hoofdstuk Prestatieniveau. Als een andere primer dan een door CorPro aanbevolen product nodig is, moet schriftelijke toestemming van CorPro worden verkregen.

Stand van de informatie

April 27, 2026

Geldigheid

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



<https://tectyleurope.com>