

Premium, sneldrogend, corrosiewerend middel op waterbasis

Tectyl 5765W-A is een watergedragen, thixotrope, sneldrogende underbody coating op basis van polymeerdispersie met een extreem laag VOS-gehalte. Tectyl 5765W-A is ontwikkeld als slijtvaste grondverf voor bussen en vrachtwagencabines. Het is ook geschikt voor het volledig coaten van containers, aanhangers, caravans en andere recreatieve voertuigen. Tectyl 5765W-A is ook een uitstekend afdichtingsmiddel voor houten vloeren van bussen, vrachtwagens, caravans enz. Tectyl 5765W-A hardt uit tot een donkergrijs gekleurde, slijtvaste, veerkrachtige, stevige film.

Goedkeuringen / Prestatieniveaus

Tectyl™ 5765W-A	
Aanbevolen droge verlaagdikte over metalen profiel	350 µm
Bescherming binnenshuis (min. maanden)	min. 24 maanden
Bescherming buiten (min. maanden)	min. 18 maanden

Toepassingen

Oppervlaktebehandeling

De maximale werking van Tectyl 5765W-A kan alleen worden bereikt als de te beschermen 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. Niet-gegalvaniseerd staal en ruw aluminium moeten worden beschermd met een anticorrosieprimer voordat Tectyl 5765W-A wordt aangebracht.

Toepassing

Tectyl 5765W-A is samengesteld om te worden gebruikt zoals geleverd. Zorg voor een uniforme consistentie vóór gebruik. Vermijd verontreiniging met andere producten in pompen en leidingen. CorPro raadt aan dat de omgevings- en producttemperatuur 10-35°C zijn op het moment dat het product wordt aangebracht. Verdun Tectyl 5765W-A niet. Voor het aanbrengen van Tectyl 5765W-A raadt CorPro airless aan. Details over de toepassing zijn te vinden in de toepassingstabel.

Kenmerken & Voordelen

Superieure bescherming

Bij de aanbevolen DFT biedt het product buitengewone bescherming tegen steenslag en corrosie.

Multifunctioneel

De underbody coating kan ook worden gebruikt op verschillende ondergronden, zoals het metalen chassis, maar ook op andere materialen, zoals de houten onderkant van een camper, caravan of trailer.

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™ 5765W-A	
Dichtheid @ 20°C	1.3 kg/ltr
Theoretische dekking Aanbevolen droge laagdikte	2.1 sqm/ltr
Viscositeit (Brookfield @ 20°C) @ 20 RPM	9000 mPa·s (cP)
Niet-vluchtig gewicht	72%
Droog aanvoelen @ 20°C	1 uur
Uithardingstijd @ 20°C	24 uur
Opslagtemperatuur	10 - 35°C
Toepassingstemperatuur	10 - 35°C
pH @ 20°C	8
VOC Inhoud ISO 11890-2 (10.4)	0.01 g/ltr

Opslag

Tectyl 5765W-A moet worden bewaard bij temperaturen tussen 10-35 °C. Tectyl 5765W-A niet invriezen. Licht schudden vóór gebruik wordt aanbevolen. Door zijn samenstelling kan Tectyl 5765W-A onderhevig zijn aan viscositeitsveranderingen tijdens opslag. Onder de juiste opslagomstandigheden is Tectyl 5765W-A het best tot 18 maanden na productiedatum.

Voorzichtig

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie over hantering en eerste hulp.

Opmerking

De toevoeging van andere producten 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 worden verkregen van CorPro.

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>