

## Premium corrosiewerend middel voor algemeen gebruik in spuitbus

**Tectyl Underbody Coating Bronze** is een corrosiewerend middel op basis van cutback wax/asfalt. Het is vooral geschikt voor gebruik op de onderkant van voertuigen. **Tectyl Underbody Coating Bronze** Hardt uit tot een bronskleurige, veerkrachtige, taaie en slijtvaste film.

### Goedkeuringen / Prestatieniveaus

Tectyl™ Underbody Coating Bronze	
<b>Aanbevolen droge verlaagdikte</b> over metalen profiel	250 µm
<b>Zoutnevel</b> Zoutnevel; 5% NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dagen
<b>Vochtigheid</b> Vochtigheid; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 dagen
<b>Bescherming binnenshuis</b> (min. maanden)	min. 36 maanden
<b>Bescherming buiten</b> (min. maanden)	min. 21 maanden

### Toepassingen

#### Oppervlaktebehandeling

De maximale werking van **Tectyl Underbody Coating Bronze** 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. Vermijd direct contact van het product met PVC vanwege mogelijke materiaal incompatibiliteit.

#### Toepassing

**Tectyl Underbody Coating Bronze** 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 Underbody Coating Bronze** 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 bieden de waterbestendigheid en verplaatsing een buitengewone bescherming tegen steenslag en corrosie.

#### Verwerking

{{Tectyl Underbody Coating Bronze}} is een gemakkelijk aan te brengen, elastische, beschermende coating voor de onderkant van het voertuig.

#### Multifunctioneel

{{Tectyl Underbody Coating}} kan worden toegepast op veel verschillende voertuigen, zoals auto's, vrachtwagens, bussen, campers, maar ook aanhangers en caravans.

#### Meerdere ondergronden

De underbody coating kan ook worden gebruikt op verschillende ondergronden, zoals de houten onderkant van campers of caravans.

## 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](http://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™ Underbody Coating Bronze	
Dichtheid @ 20°C	0.92 kg/ltr
Droog aanvoelen @ 20°C	3 uur
Uithardingstijd @ 20°C	24 uur
Opslagtemperatuur	10 - 35°C
Toepassingstemperatuur	10 - 25°C
Aard van het drijfgas	Propane / Butane
VOC Inhoud ISO 11890-2 (10.4)	593 g/ltr

## Opslag

Tectyl Underbody Coating Bronze moet worden bewaard bij temperaturen tussen 10-35 °C. Tectyl Underbody Coating Bronze niet invriezen. Goed schudden voor gebruik. Onder de juiste opslagcondities is Tectyl Underbody Coating Bronze houdbaar 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

De toevoeging van een product over of 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>