

## Eersteklas corrosiewerend middel op waterbasis in spuitbus

**Tectyl Multipurpose Waterbased** is speciaal ontworpen voor gebruik als veelzijdig corrosiepreventief. Het vormt een uitstekende barrière tegen corrosieve omgevingen voor ferro en non-ferro toepassingen, industriële componenten, onderdelen en nog veel meer. **Tectyl Multipurpose Waterbased** Hardt uit tot een transparante, harde maar flexibele film.

## Goedkeuringen / Prestatieniveaus

Tectyl™ Multipurpose Waterbased	
<b>Aanbevolen droge verlaagdikte</b> over metalen profiel	50 µm
<b>Zoutnevel</b> Zoutnevel; 5% NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 13 dagen
<b>Vochtigheid</b> Vochtigheid; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 dagen
<b>Weerbestendigheid</b> PASS (ISO 4892-3)	500 uur
<b>Bescherming binnenshuis</b> (min. maanden)	min. 36 maanden
<b>Bescherming buiten</b> (min. maanden)	min. 24 maanden
<b>Weerbestendigheid</b> ISO 4892-3 (min. hours)	500 uur

## Toepassingen

### Oppervlaktebehandeling

De maximale werking van **Tectyl Multipurpose Waterbased** 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 Waterbased** 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 Waterbased** 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

{{Tectyl Multipurpose Waterbased}} is een uitstekend corrosiepreventief voor de opslag of het transport van afgewerkte en onafgewerkte auto-onderdelen.

### Eenvoudige toepassing

Aanbrengen gaat snel en gemakkelijk. {{Tectyl Multipurpose Waterbased}} kan rechtstreeks op metaal aangebracht worden.

### Flexibel

Dankzij de fysische eigenschappen blijft het oppervlak langdurig beschermd, zelfs bij een Mandrell-bocht van 180°.

### Bijna overal aanbrengen

Door de transparante, flexibele coating, die ook overschilderbaar is, kan {{Tectyl Multipurpose Waterbased}} bijna overal gebruikt worden.

## 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™ Multipurpose Waterbased	
Dichtheid @ 20°C	1.02 kg/ltr
Opslagtemperatuur	10 - 35°C
Toepassingstemperatuur	10 - 25°C
Aard van het drijfgas	Dimethylether
VOC Inhoud ISO 11890-2 (10.4)	640 g/ltr

## Opslag

**Tectyl Multipurpose Waterbased** moet worden bewaard bij temperaturen tussen 10-35 °C. Niet invriezen **Tectyl Multipurpose Waterbased**. Goed schudden voor gebruik. Onder de juiste opslagomstandigheden is **Tectyl Multipurpose Waterbased** 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

Dit product is overschilderbaar. Probeer het eerst op een klein oppervlak. 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>