

## Førsteklasses vannfortrengende, oljebasert, korrosjonshindrende blanding

Tectyl 283-S-17 er en løsemiddelreduserende, vannfortrengende, oljebasert korrosjonshindrende forbindelse, smøremiddel og penetrerende middel. Den herdede filmen er en ultralett, transparent, ikke-flekkende olje. Tectyl 283-S-17 brukes til å beskytte industrielle deler under langtidslagring innendørs eller under tak, og under transport innenlands.

### Godkjenninger / Ytelsesnivåer

Tectyl™ 283-S-17	
<b>Anbefalt tørrfilmtykkelse</b> over metallprofil	2 µm
<b>Saltspray</b> Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 5 dager
<b>Luftfuktighet</b> Fuktighet; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 75 dager
<b>Beskyttelse innendørs</b> (min. måneder)	min. 12 måneder

### Anvendelser

#### Overflateforberedelse

Tectyl 283-S-17 gir maksimal ytelse bare når metalloverflatene som skal beskyttes, er rene, tørre og fri for rust, olje og avleiringer. CorPro anbefaler at temperaturen på metallunderlaget er 10-35 °C ved påføring av produktet.

#### Påføring

Tectyl 283-S-17 er formulert for å brukes slik det leveres. CorPro anbefaler at omgivelsestemperaturen og produkttemperaturen er 10-35 °C ved påføring av produktet. Tectyl 283-S-17 må ikke tynnes. Tectyl 283-S-17 kan påføres ved hjelp av lavtrykksspray eller dypping. Detaljer om påføring finnes i påføringstabellen. Kontakt CorPro hvis produktet tykner på grunn av kald lagring eller tap av løsemiddel under bruk.

### Egenskaper & Fordeler

#### Utmerket beskyttelse

Tectyl 283-S-17 beskytter delene dine mot korrosjon under lagring og innenlands transport.

#### Vannfortrengende og ikke-flekkende

Tectyl 283-S-17 fortrenger vann der det trengs og etterlater ingen flekker, samtidig som den beskytter delene dine mot korrosjon.

#### Økonomisk løsning

Med det tynne laget på bare 1,5 mikrometer kan et stort område beskyttes mot korrosjon.

### Betrodd siden 1930

Siden 1930 har Tectyl™ beskyttende belegg forlenget driftslevetiden til biler, lastebiler, busser og andre kjøretøy og utstyr. Navnet Tectyl er synonymt med kvalitetsbelegg som er enkle å påføre, langvarige og enkle å fjerne når de ikke lenger er nødvendige.

For mer informasjon om Tectyl-produkter, programmer og tjenester, besøk [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Helse & Sikkerhet

Dette produktet utgjør sannsynligvis ingen betydelig helse- eller sikkerhetsrisiko når det brukes på riktig måte og i henhold til anbefalt bruk og god personlig hygiene. Det henvises til sikkerhetsdatabladet (SDS) som er tilgjengelig på forespørsel via ditt lokale salgskontor.

### Beskytt miljøet

Følg lokale forskrifter. Må ikke slippes ut i avløp, jord eller vann.

## Typiske egenskaper

Typiske egenskaper er basert på gjeldende produksjon. Fremtidig produksjon vil overholde Tectyl-spesifikasjonene, men variasjoner kan forekomme.

Tectyl™ 283-S-17	
Flammepunkt	40°C PMCC
Tetthet @ 20°C	0.8 kg/ltr
Teoretisk dekning @ Anbefalt tørrfilmtykkelse	87 sqm/ltr
Ikke-flyktig vekt	15.5%
Tørr ved berøring @ 20°C	30 minutter
Herdetid @ 20°C Intervall	2 - 3 timer
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 - 35°C
VOC-innhold ISO 11890-2 (10.4)	683 g/ltr

## Lagring

Tectyl 283-S-17 skal oppbevares ved temperaturer mellom 10-35 °C. Tectyl 283-S-17 må ikke fryses. Mild omrøring anbefales før bruk. På grunn av sammensetningen kan Tectyl 283-S-17 være utsatt for endringer i viskositeten under lagring. Under riktige lagringsforhold er Tectyl 283-S-17 best før 36 måneder etter produksjonsdato.

## Forsiktig

Tilstrekkelig ventilasjon er nødvendig for herding og for å sikre mot dannelse av brennbar væske. Den delvis herdede filmen skal ikke utsettes for antennelseskilder som fakler, flammer, gnister, overdreven varme eller fakler. Se sikkerhetsdatabladet for ytterligere informasjon om håndtering og førstehjelp.

## Merknad

Det er ikke mulig å legge noe produkt over dette belegget. Bruk av andre produkter under dette belegget anbefales ikke og kan resultere i kjemisk inkompatibilitet, og dermed påvirke ytelsen til dette belegget som angitt i avsnittet Ytelsesnivå. Hvis det er behov for en primer som ikke er anbefalt av CorPro, må det innhentes skriftlig tillatelse fra CorPro.

## Informasjonens tilstand

April 27, 2026

## Gyldighet

Denne informasjonen gjelder bare for produkter produsert i følgende regioner: Europa



<https://tectyleurope.com>