

## Premium voda izpodrivajoča, na oljni osnovi, korozijo preprečujejoča spojina

Tectyl 283-S-17 je spojina za preprečitev korozije na bazi ulja, koja se smanjuje rastvaračem, koja potiskuje vodu, te je također lubrikant i penetrant. Očvrsla film je ultralaka, prozirna, ne mrljiva ulja. Tectyl 283-S-17 se koristi za zaštitu industrijskih dijelova tokom dugoročnog unutrašnjeg ili pokrivenog skladištenja, kao i tokom domaće isporuke.

### Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 283-S-17	
<b>Priporočena debelina suhega filma</b> nad kovinskim profilom	2 µm
<b>Solni sprej</b> Solni sprej; 5 % NaCl @ 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 5 dni
<b>Vlaga</b> Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 dni
<b>Zaščita v notranjih prostorih</b> (min. mesecev)	min. 12 mesecev

### Aplikacije

#### Priprava površine

Maksimalna učinkovitost Tectyl 283-S-17 može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i mill scale. CorPro preporučuje da temperatura metalnog supstrata bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda.

#### Nanos

Tectyl 283-S-17 je oblikovan tako, da se upotrebljava, kot je priložen. CorPro priporoča, da je temperatura okolja in izdelka v času uporabe izdelka 10-35 °C. Tectyla 283-S-17 ne redčite. Tectyl 283-S-17 se lahko nanaša z nizkotlačnim zračnim pršenjem ali potopitvijo. Podrobnosti o uporabi so na voljo v preglednici uporabe. Če se izdelek zgosti zaradi hladnega skladiščenja ali izgube topila med uporabo, se obrnite na družbo CorPro.

### Lastnosti in prednosti

#### Odlčno zaščito

Tectyl 283-S-17 štiti vaše dele med skladiščenjem in domačim transportom pred korozijo.

#### Odvračanje vode in brez madežev

Tectyl 283-S-17 odvrača vodo tam, kjer je to potrebno, in ne pušča madežev, medtem ko štiti vaše dele pred korozijo.

#### Ekonomična rešitev

S tanko plastjo le 1,5 mikrona lahko zaščitite veliko površino pred korozijo.

### Zaupanja vreden od leta 1930

Od leta 1930 zaščitni premazi Tectyl™ podaljšujejo delovno dobo osebnih avtomobilov, tovornjakov, avtobusov in drugih vozil in opreme. Ime Tectyl je sinonim za kakovostne premaze, ki so preprosti za nanos, dolgotrajni in enostavno odstranljivi, ko niso več potrebni.

Za več informacij o izdelkih, programih in storitvah Tectyl obiščite [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Zdravje in varnost

Ta izdelek verjetno ne bo predstavljal nobenih pomembnih tveganj za zdravje ali varnost, če ga pravilno uporabljamo v priporočenih aplikacijah in ohranjamo dobre standarde osebne higiene. Sklicuje se na Listino o varnosti (SDS), ki je na voljo na zahtevo preko vaše lokalne prodajne pisarne.

### Zaščitite okolje

Upoštevajte lokalne predpise. Ne izpustite v odtok, tla ali vodo.

## Tipične lastnosti

Tipične lastnosti temeljijo na trenutni proizvodnji. Čeprav bo prihodnja proizvodnja ustrezala specifikacijam Tectyl, so možna odstopanja.

Tectyl™ 283-S-17	
Plamenišče	40°C PMCC
Gostota pri 20°C	0.8 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	87 sqm/ltr
Nehlapni delež	15.5%
Suho na dotik @ 20°C	30 minut
Čas utrjevanja @ 20°C Razpon	2 - 3 ur
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 - 35°C
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	683 g/ltr

## Shranjevanje

Tectyl 283-S-17 treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavati Tectyl 283-S-17. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje kompozicije, Tectyl 283-S-17 može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tokom čuvanja. Pod pravilnim uvjetima čuvanja, Tectyl 283-S-17 je najbolji do 36 mjeseci nakon datuma proizvodnje.

## Previdnost

Adekvata ventilacija je potrebna za sušenje i kako bi se osiguralo protiv formiranja zapaljive tečnosti. Delimično osušeni film ne treba izlagati izvorima paljenja kao što su baklje, plamenovi, iskrice, prekomerna toplota ili baklje. Pogledajte Listu sigurnosnih podataka za dodatne informacije o rukovanju i prvoy pomoći.

## Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka preko te prevleke ni mogoče. Uporaba katerega koli izdelka pod to prevleko ni priporočljiva in lahko povzroči kemično nezdržljivost, kar lahko vpliva na delovanje te prevleke, kot je navedeno v razdelku o ravni delovanja. Če je potreben temeljni premaz, ki ni izdelek, priporočljiv s strani CorPro, je treba pridobiti pisno dovoljenje od CorPro.

## Stanje informacij

April 27, 2026

## Veljavnost

Te informacije veljajo samo za izdelke, proizvedene v naslednjih regijah: Evropa



<https://tectyleurope.com>