

Premium otapni spoj za prevenciju korozije

Tectyl 846-K-19 je otapalo na bazi rastvarača, voskom, opća svrha, preventivni spoj protiv korozije koji ispunjava performanse zahtjeva Vojne specifikacije MIL-PRF-16173D, Razred 4, Klasa 1. Tectyl 846-K-19 je izvrstan za dugotrajnu zaštitu metalnih površina od korozije u zatvorenim i otvorenim prostorima tijekom domaćih i međunarodnih isporuka. Tectyl 846-K-19 se preporučuje za zaštitu opće mehanizacije, strojnih valjaka/alata, automatskih dijelova, kalupa, cijevi i rezervnih dijelova. Tectyl 846-K-19 se stvrdnjava u tamno amber boje, voskast, proziran, čvrst film.

Odobrenja / Razine učinkovitosti

Tectyl™ 846-K-19	
Preporučena debljina suhog filma <small>preko metalnog profila</small>	50 μm
Soli Sprej <small>Soli sprej; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)</small>	min. 40 dani
Vlažnost <small>Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)</small>	min. 100 dani
MIL-PRF-16173E <small>Vojna specifikacija</small>	4/1
Zaštita unutarnjih prostora <small>(min. mjeseci)</small>	min. 51 mjeseci
Zaštita na otvorenom <small>(min. mjeseci)</small>	min. 24 mjeseci

Primjene

Priprema površine

Maksimalna učinkovitost Tectyl 846-K-19 može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i otpadnog materijala. CorPro preporučuje temperaturu podloge od 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda.

Primjena

Tectyl 846-K-19 je formuliran za korištenje u isporučenom obliku. CorPro preporučuje da temperatura okoline i proizvoda bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda. Zbog svoje kompozicije, Tectyl 846-K-19 može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje i/ili taloženju voska. Uvijek osigurajte homogenu konzistenciju miješanjem prije upotrebe. Ako se proizvod zgusne zbog hladnog skladištenja ili gubitka otapala tijekom upotrebe, razrjeđivanje s max. 1-2% Tectyl 150 je moguće kako bi se postigla željena konzistencija. Neispravno razrjeđivanje će utjecati na izgradnju filma, vrijeme sušenja i performanse proizvoda. Tectyl 846-K-19 može se primijeniti bezračnim prskanjem, prskanjem niskog tlaka ili četkom. Detalji o primjeni mogu se naći u tablici primjene.

Značajke i prednosti

Superior Protection

Pri preporučenom DFT-u, Tectyl 846-K-19 će zaštititi od korozije tijekom skladištenja, domaćeg i inozemnog transporta.

Economical

S DFT-om od samo 50 mikrona, Tectyl 846-K-19 može zaštititi veliku površinu s samo malom količinom proizvoda.

Processing

Tectyl 846-K-19 je lako primijeniti i lako ukloniti, kada više nije potreban.

Pouzdanost od 1930.

Od 1930. zaštitne prevlake Tectyl™ produžuju radni vijek osobnih automobila, kamiona, autobusa i ostale vozila i opreme. Ime Tectyl sinonim je za kvalitetne prevlake koje su jednostavne za nanošenje, dugotrajne i lako uklonjive kada više nisu potrebne.

Za više informacija o Tectyl proizvodima, programima i uslugama posjetite www.tectyleurope.com.

Zdravije i sigurnost

Ovaj proizvod vjerojatno neće predstavljati nikakve značajne zdravstvene ili sigurnosne rizike kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i kada se održavaju dobri standardi osobne higijene. Upućuje se na Izvještaj o sigurnosti (SDS) koji je dostupan na zahtjev putem vaše lokalne prodaje.

Zaštitite okoliš

Poštujte lokalne propise. Ne ispuštajte u odvođe, tlo ili vodu.

Tipična svojstva

Tipična svojstva temelje se na trenutnoj proizvodnji. Iako će buduća proizvodnja biti u skladu s Tectyl specifikacijama, mogu se javiti odstupanja.

Tectyl™ 846-K-19	
Zapalna točka	40°C PMCC
Gustoća @ 20°C	0.87 kg/ltr
Teorijska pokrivenost @ Preporučena debljina suhog filma	9.4 sqm/ltr
Nevolatna težina	53%
Suho na dodir @ 20°C	2 sati
Vrijeme sušenja @ 20°C	24 sati
Temperatura skladištenja	10 - 35°C
Temperatura primjene	10 - 35°C
VOC Sadržaj ISO 11890-2 (10.4)	406 g/ltr

Skladištenje

Tectyl 846-K-19 treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavati Tectyl 846-K-19. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje sastava Tectyl 846-K-19 može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom skladištenja. Pod pravilnim uvjetima skladištenja Tectyl 846-K-19 najbolje je upotrijebiti do 36 mjeseci nakon datuma proizvodnje.

Oprez

Adekvatna ventilacija je potrebna za stvrdnjavanje i kako bi se osiguralo protiv stvaranja zapaljive tekućine. Djelomično stvrdnuti film ne smije biti izložen izvorima paljenja kao što su baklje, plamen, iskrice, pretjerana toplina ili baklje. Pogledajte **The Safety Data Sheet** za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda iznad ili ispod ovog premaza nije preporučljivo. Upotreba dodatnih premaza može rezultirati kemijskom nespojivošću, čime se utječe na performanse ovog premaza kako je navedeno u odjeljku razine performansi. Ako je potreban temeljni premaz, osim proizvoda koji preporučuje CorPro, potrebno je dobiti pisanu autorizaciju od CorPro.

Stanje informacija

April 27, 2026

Valjanost

Ove informacije odnose se samo na proizvode izrađene u sljedećim regijama: Europa



<https://tectyleurope.com>