

Premium otapni zaštitni spoj protiv korozije

Tectyl TM 400-C je otapalo, baza voska, spoj za prevenciju korozije. Tectyl TM 400-C je dizajniran za zaštitu metalnih površina od korozije tijekom dugotrajnog unutarnjeg ili kratkotrajnog vanjskog izlaganja i tijekom domaće i inozemne isporuke. Tectyl TM 400-C stvrdnjava se u tamno jantarne boje, voskastu, prozirnu, čvrstu foliju.

Odobrenja / Razine učinkovitosti

| Tectyl™ 400-C | |
|---|-----------------|
| Preporučena debljina suhog filma preko metalnog profila | 25 µm |
| Soli Sprej Soli sprej; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008) | min. 8 dani |
| Vlažnost Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008) | min. 21 dani |
| Zaštita unutarnjih prostora (min. mjeseci) | min. 24 mjeseci |
| Zaštita na otvorenom (min. mjeseci) | min. 6 mjeseci |

Primjene

Priprema površine

Maksimalna izvedba Tectyl 400-C može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i mlinskog sloja. CorPro preporučuje da temperatura metalnog podloga bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda.

Primjena

Tectyl TM 400-C je formuliran za uporabu kao što je isporučeno. CorPro preporučuje da temperatura okoline i proizvoda bude 10-35 °C u vrijeme primjene proizvoda. Ne razrjeđujte Tectyl 400-C. Neispravno razrjeđivanje utjecat će na debljinu filma, vrijeme sušenja i performanse proizvoda. Ako se proizvod zgusne zbog hladnog skladištenja ili gubitka otapala tijekom upotrebe, kontaktirajte CorPro. Tectyl 400-C može se primijeniti prskanjem niskim tlakom ili uranjanjem. Detalji o primjeni mogu se pronaći u tablici primjene.

Značajke i prednosti

Izvrсна zaštita

Tectyl 400-C štiti vaše dijelove tijekom skladištenja, domaćeg i inozemnog transporta od korozije.

Laka primjena

Tectyl 400-C može se primijeniti niskotlačnim zračnim sprejom, ali i uranjanjem dijelova u kupku ispunjenu Tectyl 400-C.

Ekonomično rješenje

S tankim slojem od samo 25 mikrona velika površina može biti zaštićena od korozije.

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.

Zdravlje 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. Pozivamo se na Listu sigurnosnih podataka (SDS) koja je dostupna na zahtjev putem vaše lokalne prodajne kancelarije.

Zaštitite okoliš

Uskladite se s lokalnim propisima. Ne ispuštajte u odvodne sustave, 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™ 400-C | |
|---|--------------|
| Zapalna točka | 40°C PMCC |
| Gustoća @ 20°C | 0.86 kg/ltr |
| Teorijska pokrivenost @ Preporučena debljina suhog filma | 16.3 sqm/ltr |
| Viskoznost (DIN 53211) Čaša br. 4 @ 20°C | 23 s |
| Nevolatna težina | 47% |
| Suho na dodir @ 20°C | 1 sati |
| Vrijeme sušenja @ 20°C | 24 sati |
| Temperatura skladištenja | 10 - 35°C |
| Temperatura primjene | 10 - 35°C |
| VOC Sadržaj ISO 11890-2 (10.4) | 471 g/ltr |

Skladištenje

Tectyl 400-C treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavajte Tectyl 400-c. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje kompozicije Tectyl 400-C može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom skladištenja. Pod pravilnim uvjetima skladištenja Tectyl 400-C najbolje je upotrijebiti prije 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 signalne rakete, plamenovi, iskrice, prekomjerna toplina ili baklje. Pogledajte Listu podataka o sigurnosti za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda preko ovog premaza nije moguće, a upotreba temeljnog premaza nije preporučena. Upotreba dodatnih premaza mogla bi rezultirati kemijskom nespojivošću, čime bi se utjecalo 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>