

Premium vodootporni, na bazi ulja, spoj za prevenciju korozije

Tectyl 472 je otapalo s otapalom, sredstvo za pomicanje vode, na bazi ulja, za prevenciju korozije i penetrant. Tectyl 472 se koristi za zaštitu industrijskih dijelova tijekom dugoročnog unutarnjeg ili pokrivenog skladištenja, i tijekom domaće isporuke. Tectyl 472 se suši u ultralagan, proziran uljni film.

Odobrenja / Razine učinkovitosti

Tectyl™ 472	
Preporučena debljina suhog filma preko metalnog profila	3 μm
Soli Sprej Soli sprej; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 5 dani
Vlažnost Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 dani
Zaštita unutarnjih prostora (min. mjeseci)	min. 6 mjeseci

Primjene

Priprema površine

Maksimalna izvedba Tectyl 472 može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i otpadnog materijala. CorPro preporučuje da temperatura metalnog podložnog materijala bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda.

Primjena

Tectyl 472 je formuliran za korištenje u obliku u kojem se isporučuje. CorPro preporučuje da temperatura okoline i proizvoda bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda. Ne razrjeđujte Tectyl 472. Neispravno razrjeđivanje utjecat će na debljinu filma, vrijeme sušenja i performanse proizvoda. Ako se proizvod zgusne zbog hladnog skladištenja ili gubitka otapala tijekom korištenja, kontaktirajte CorPro. Tectyl 472 se može primijeniti niskotlačnim zračnim prskanjem ili uranjanjem. Detalji o primjeni mogu se pronaći u tablici primjene.

Značajke i prednosti

Izvrсна zaštita

Tectyl 472 štiti vaše dijelove tijekom skladištenja i domaćeg transporta od korozije.

Laka primjena

Tectyl 472 može se primijeniti raspršivanjem niskim tlakom zraka, ali i uranjanjem dijelova u kupku ispunjenu Tectyl 472.

Ekonomično rješenje

S tankim slojem od samo 3 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 opasnosti kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i kada se održavaju dobri standardi osobne higijene. Upućuje se na Listu sigurnosnih podataka (SDS) koja je dostupna na zahtjev putem vašeg lokalnog prodajnog ureda.

Zaštite 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™ 472	
Zapalna točka	40°C PMCC
Gustoća @ 20°C	0.81 kg/ltr
Teorijska pokrivenost @ Preporučena debljina suhog filma	68.5 sqm/ltr
Viskoznost @ 40°C	2 mm ² /s
Nevolatna težina	26%
Vrijeme sušenja @ 20°C Raspon	4 - 5 sati
Temperatura skladištenja	10 - 35°C
Temperatura primjene	10 - 35°C
VOC Sadržaj ISO 11890-2 (10.4)	607 g/ltr

Skladištenje

Tectyl 472 treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smije se zamrzavati Tectyl 472. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje kompozicije Tectyl 472 može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom skladištenja. Pod pravilnim uvjetima skladištenja Tectyl 472 je najbolji prije 36 mjeseci nakon datuma proizvodnje.

Opres

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, iskrenje, pretjerana toplina ili baklje. Pogledajte Listu sigurnosnih podataka 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 može rezultirati kemijskom nespojivošću, što može utjecati 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 28, 2026

Valjanost

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



<https://tectyleurope.com>