

Premium oliebaseret, Barium fri, universel, korrosionsforebyggende forbindelse

Tectyl 800-D BF er en vandafvisende, lav viskositet, smørende korrosionsforebyggende olie. Filmen er let, gennemsigtig og olieagtig. Tectyl 800-D BF anbefales til beskyttelse og smøring af små våben og automatiske våben, industrielt udstyr, værktøj, pneumatiske kontroller og lette maskiner og motorer i fugtige, kolde forhold. Tectyl 800-D BF fungerer som en let gauge wire konserveringsmiddel og en rørbelægning til undercover forsendelse og opbevaring.

Godkendelser / Ydelsesniveauer

Tectyl™ 800-D BF	
Anbefalet tør filmtykkelse over metalprofil	7 µm
Saltspray Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 dage
Fugtighed Fugtighed; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dage
US forbundsstandard STD 791-3007	1
Beskyttelse indendørs (min. måneder)	min. 24 måneder
Beskyttelse udendørs (min. måneder)	min. 12 måneder

Anvendelser

Overfladeforberedelse

Den maksimale ydeevne af Tectyl 800-D BF kan kun opnås, når de metaloverflader, der skal beskyttes, er rene, tørre og fri for rust, olie og mill scale. CorPro anbefaler en substrattemperatur på 10-35 °C på tidspunktet for produktapplikationen.

Anvendelse

Tectyl 800-D BF er formuleret til at blive brugt som leveret. CorPro anbefaler, at den omgivende og produkt temperatur er 10-35 °C på tidspunktet for produktanvendelse. Tynd ikke Tectyl 800-D BF. Tectyl 800-D BF kan anvendes med lavtrykluftsprøjtning, linjesmørere eller dykning. Detaljer om anvendelse kan findes i anvendelseskortet.

Funktioner & Fordele

Overlegen beskyttelse

Ved den anbefalede DFT giver vandbestandighed og fortrængning en usædvanlig beskyttelse mod korrosion.

Forarbejdning

Tectyl 800-D BF er en beskyttende belægning, der er nem at påføre.

Miljø

Tectyl 800-D BF er helt fri for barium.

Økonomisk

På grund af den tynde film, der kræves, kan store områder beskyttes med lidt produkt.

Betroet siden 1930

Siden 1930 har Tectyl™ beskyttende belægninger forlænget driftslevetiden for biler, lastbiler, busser og andre køretøjer og udstyr. Navnet Tectyl er synonymt med kvalitetsbelægninger, der er nemme at påføre, langtidsholdbare og nemme at fjerne, når de ikke længere er nødvendige.

For mere information om Tectyl-produkter, programmer og tjenester, besøg venligst www.tectyleurope.com.

Sundhed & Sikkerhed

Dette produkt er ikke sandsynligt at udgøre nogen væsentlige sundheds- eller sikkerhedsrisici, når det bruges korrekt i den anbefalede anvendelse, og der opretholdes gode standarder for personlig hygiejne. Der henvises til sikkerhedsdatabladet (SDS), som er tilgængeligt på anmodning via dit lokale salgs kontor.

Beskyt miljøet

Overhold lokale forskrifter. Tøm ikke i afløb, jord eller vand.

Typiske egenskaber

Typiske egenskaber er baseret på aktuel produktion. Selvom fremtidig produktion vil overholde Tectyl-specifikationerne, kan der forekomme variationer.

Tectyl™ 800-D BF	
Flammepunkt	140°C PMCC
Tæthed @ 20°C	0.87 kg/ltr
Teoretisk dækning @ Anbefalet tørfilmstykkelse	155 sqm/ltr
Viskositet @ 40°C	14 mm ² /s
Hærdningstid @ 20°C Interval	2 - 3 timer
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 - 35°C
VOC Indhold ISO 11890-2 (10.4)	20 g/ltr

Opbevaring

Tectyl 800-D BF skal opbevares ved temperaturer mellem 10-35 °C. Fryse ikke Tectyl 800-D BF. Mild agitation anbefales før brug. På grund af sin sammensætning kan Tectyl 800-D BF være udsat for viskositetsændringer efter produktion under opbevaring. Under de rette opbevaringsforhold er Tectyl 800-D BF bedst før 36 måneder efter produktionsdato.

Forsigtig

Henvis til sikkerhedsdatabladet for yderligere håndtering og førstehjælpsinformation.

Bemærkning

Det er ikke muligt at tilføje noget produkt over denne belægning, og det anbefales ikke at bruge en primer. Brug af yderligere belægninger kan resultere i kemisk uforenelighed og dermed påvirke denne belægnings ydeevne som angivet i afsnittet om ydeevneniveau. Hvis der kræves en anden primer end et CorPro-anbefalet produkt, skal der indhentes skriftlig tilladelse fra CorPro.

Informationens tilstand

April 27, 2026

Gyldighed

Disse oplysninger gælder kun for produkter, der er fremstillet i følgende regioner: Europa



<https://tectyleurope.com>