

Førsteklasses korrosionsbeskyttende middel til generelle formål i aerosol

Tectyl Underbody Coating Bronze er en opløsningsmiddelbaseret cutback-voks/asfaltisk base, korrosionsforebyggende. Den er særligt egnet til at blive påført undervognen på køretøjer. **Tectyl Underbody Coating Bronze** Hærder til en bronzefarvet, elastisk, sej og slidstærk film.

Godkendelser / Ydelsesniveauer

Tectyl™ Underbody Coating Bronze	
Anbefalet tør filmtykkelse over metalprofil	250 µm
Saltspray Saltspray; 5 % NaCl ved 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dage
Fugtighed Fugtighed; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 dage
Beskyttelse indendørs (min. måneder)	min. 36 måneder
Beskyttelse udendørs (min. måneder)	min. 21 måneder

Anvendelser

Overfladeforberedelse

Den maksimale ydelse af **Tectyl Underbody Coating Bronze** kan kun opnås, når de metaloverflader, der skal beskyttes, er rene, tørre og fri for rust, olie og glødeskaller. CorPro anbefaler en substrattemperatur på 10-35 °C ved påføring af produktet. Undgå direkte kontakt mellem produktet og PVC på grund af mulig materialekompatibilitet.

Anvendelse

Tectyl Underbody Coating Bronze giver maksimal ydeevne, når den sprøjtes ved en omgivelses- og produkttemperatur på 10-25 °C. Ryst dåsen godt før brug, og sprøjt i en afstand af ca. 30 cm fra overfladen. **Tectyl Underbody Coating Bronze** er hurtigtørrende, og det kan forårsage "pin-holing", hvis den påføres for tykt på én gang. Det anbefales at sprøjte et lag pr. gang, vente i 2 til 3 minutter og derefter sprøjte et nyt lag. Fortsæt på denne måde, indtil den ønskede filmtykkelse er opnået.

Funktioner & Fordele

Overlegen beskyttelse

Ved den anbefalede DFT giver vandmodstanden og forskydningen ekstraordinær beskyttelse mod stenslag og korrosion.

Forarbejdning

{{Tectyl Underbody Coating Bronze}} er en elastisk, beskyttende undervognsbehandling, der er nem at påføre.

Multifunktionel

{{Tectyl Underbody Coating}} kan anvendes på mange forskellige køretøjer, f.eks. biler, lastbiler, busser, campingvogne, men også trailere og campingvogne.

Flere substrater

Undervognsbehandlingen kan også bruges på forskellige underlag, f.eks. træundersider på campingvogne eller autocampere.

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 vil sandsynligvis ikke udgøre nogen væsentlig sundheds- eller sikkerhedsrisiko, når det anvendes korrekt i den anbefalede anvendelse, og der opretholdes gode standarder for personlig hygiejne. Der henvises til sikkerhedsdatabladet (SDS), som kan rekvireres via dit lokale salgskontor.

Beskyt miljøet

Overhold de lokale bestemmelser. Må ikke udledes 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™ Underbody Coating Bronze	
Tæthed @ 20°C	0.92 kg/ltr
Tør ved berøring @ 20°C	3 timer
Hærdningstid @ 20°C	24 timer
Lagringstemperatur	10 - 35°C
Påføringstemperatur	10 – 25°C
Drivmiddeltype	Propane / Butane
VOC Indhold ISO 11890-2 (10.4)	593 g/ltr

Opbevaring

Tectyl Underbody Coating Bronze skal opbevares ved temperaturer mellem 10-35 °C. Tectyl Underbody Coating Bronze må ikke fryses. Ryst godt før brug. Under korrekte opbevaringsforhold er Tectyl Underbody Coating Bronze bedst inden 36 måneder efter produktionsdatoen.

Forsigtig

Tilstrækkelig ventilation er nødvendig for hærdning og for at sikre mod dannelse af brændbar væske. Den delvist hærdede film må ikke udsættes for antændelseskilder som fakler, flammer, gnister, overdreven varme eller fakler. Se sikkerhedsdatabladet (SDS) for yderligere oplysninger om håndtering og førstehjælp.

Bemærkning

Det anbefales ikke at tilføje noget produkt over eller under denne belægning. Brugen 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 28, 2026

Gyldighed

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



<https://tectyleurope.com>