

Compus anticoroziv premium de uz general, în aerosol

Tectyl Underbody Coating Bronze este o ceară de tăiat cu solvent / bază asfaltică, care previne coroziunea. Este deosebit de potrivit pentru a fi aplicat pe caroseria inferioară a vehiculelor. **Tectyl Underbody Coating Bronze** Se întărește într-o peliculă de culoare bronz, elastică, dură și rezistentă la abraziune.

Aprobări / Niveluri de performanță

Tectyl™ Underbody Coating Bronze	
Grosimea recomandată a stratului uscat pe profil metalic	250 μm
Spray de sare Spray de sare; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 zile
Umiditate Umiditate; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 zile
Protecție interioară (min. luni)	min. 36 luni
Protecție exterior (min. luni)	min. 21 luni

Aplicații

Pregătirea suprafeței

Performanța maximă a **Tectyl Underbody Coating Bronze** poate fi obținută numai atunci când suprafețele metalice care urmează să fie protejate sunt curate, uscate și lipsite de rugină, ulei și calcar. CorPro recomandă o temperatură a substratului de 10-35 °C la momentul aplicării produsului. Evitați contactul direct al produsului cu PVC din cauza posibilei incompatibilități a materialului.

Aplicare

Tectyl Underbody Coating Bronze oferă o performanță maximă atunci când este pulverizat la o temperatură ambientală și a produsului de 10-25 °C. Agitați bine cutia înainte de utilizare și pulverizați la o distanță de aproximativ 30 cm de suprafață. **Tectyl Underbody Coating Bronze** se usucă rapid, ceea ce poate cauza "înțepături" atunci când se aplică prea gros odată. Se recomandă pulverizarea unui strat pe trecere, așteptarea timp de 2-3 minute și apoi pulverizarea unui alt strat. Continuați astfel până la obținerea grosimii necesare a peliculei.

Caracteristici și avantaje

Protecție superioară

La DFT recomandat, rezistența la apă și deplasarea asigură o protecție extraordinară împotriva ciobirii pietrei și coroziunii.

Procesare

{{Tectyl Underbody Coating Bronze}} este un strat de protecție sub caroserie ușor de aplicat, elastic.

Multifuncțional

{{Tectyl Underbody Coating}} poate fi aplicat pe multe vehicule diferite, cum ar fi mașini, camioane, autobuze, rulote, dar și remorci și rulote.

Mai multe substraturi

Învelișul sub caroserie poate fi utilizat și pe substraturi diferite, cum ar fi partea inferioară din lemn a rulotelor sau caravelor.

De încredere din 1930

Din 1930, revăturile de protecție Tectyl™ prelungesc durata de viață operațională a autoturismelor, camioanelor, autobuzelor și altor vehicule și echipamente. Numele Tectyl este sinonim cu vopsele de calitate, ușor de aplicat, de lungă durată și ușor de îndepărtat când nu mai sunt necesare.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Tectyl, vizitați www.tectyleurope.com.

Sănătate și siguranță

Acest produs nu este susceptibil de a prezenta riscuri semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat în mod corespunzător în aplicația recomandată și sunt menținute standarde bune de igienă personală. Se face trimitere la fișa cu date de securitate (SDS), care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului local de vânzări.

Protejați mediul

Respectați reglementările locale. Nu deversați în canalizare, sol sau apă.



Proprietăți tipice

Caracteristicile tipice se bazează pe producția actuală. Deși producția viitoare va respecta specificațiile Tectyl, pot apărea variații.

Tectyl™ Underbody Coating Bronze	
Densitate @ 20°C	0.92 kg/ltr
Uscat la atingere @ 20°C	3 ore
Timp de vindecare @ 20°C	24 ore
Temperatura de stocare	10 - 35°C
Temperatura de aplicare	10 - 25°C
Natura propulsantului	Propane / Butane
Conținut VOC ISO 11890-2 (10.4)	593 g/ltr

Depozitare

Tectyl Underbody Coating Bronze trebuie depozitat la temperaturi cuprinse între 10-35 °C. Nu congelați Tectyl Underbody Coating Bronze. Agitați bine înainte de utilizare. În condiții adecvate de depozitare, Tectyl Underbody Coating Bronze este optim înainte de 36 de luni de la data producerii.

Atenție

Este necesară o ventilație adecvată pentru întărire și pentru a se asigura împotriva formării de lichid combustibil. Filmul parțial polimerizat nu trebuie expus la surse de aprindere, cum ar fi rachete, flăcări, scânteii, căldură excesivă sau torțe. Consultați fișa cu date de securitate (SDS) pentru informații suplimentare privind manipularea și primul ajutor.

Notă

Nu se recomandă adăugarea niciunui produs peste sau sub această acoperire. Utilizarea de acoperiri suplimentare ar putea duce la incompatibilitate chimică, afectând astfel performanța acestei acoperiri, așa cum se menționează în secțiunea Nivel de performanță. Dacă este necesar un grund, altul decât un produs recomandat de CorPro, trebuie obținută o autorizație scrisă de la CorPro.

Starea informațiilor

April 27, 2026

Valabilitate

Aceste informații se aplică numai produselor fabricate în următoarele regiuni: Europa



<https://tectyleurope.com>