

Prémiová univerzální sloučenina proti korozi v aerosolu

Tectyl Underbody Coating Bronze je základ na bázi vosku/asfaltu s rozpouštědlem, který chrání proti korozi. Je zejména vhodný pro aplikaci na spodní část vozidel. **Tectyl Underbody Coating Bronze** vytvrzuje na bronzově zbarvený, pružný, odolný a abrazivně odolný film.

Schválení / Výkonnostní úrovně

| Tectyl™ Underbody Coating Bronze | |
|--|----------------|
| Doporučená tloušťka suchého filmu nad kovovým profilem | 250 μm |
| Sůl Spray Sůl Sprcha; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008) | min. 40 dny |
| Vlhkost Vlhkost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008) | min. 100 dny |
| Ochrana v interiéru (min. měsíce) | min. 36 měsíce |
| Ochrana venku (min. měsíce) | min. 21 měsíce |

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon **Tectyl Underbody Coating Bronze** lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou metalické povrchy, které mají být chráněny, čisté, suché a bez rzi, oleje a ocelového povlaku. CorPro doporučuje teplotu substrátu 10-35 °C v době aplikace produktu. Vyhněte se přímému kontaktu produktu s PVC kvůli možné materiálové nekompatibilitě.

Aplikace

Tectyl Underbody Coating Bronze poskytuje maximální výkon, když je nanášen při okolní a produktové teplotě 10-25 °C. Před použitím dobře protřepejte plechovku a stříkejte z vzdálenosti přibližně 30 cm od povrchu. **Tectyl Underbody Coating Bronze** rychle schne, a to může způsobit 'pin-holing', když je nanášeno příliš silně najednou. Doporučuje se nanést jednu vrstvu na jeden průchod, počkat 2 až 3 minuty a poté nanést další vrstvu. Pokračujte takto, dokud nebude dosaženo požadované tloušťky filmu.

Vlastnosti & Výhody

Superior Protection

Při doporučeném DFT poskytuje voděodolnost a odolnost proti nárazům mimořádnou ochranu proti odštěpkům kamene a korozi.

Processing

{{Tectyl Underbody Coating Bronze}} je snadno aplikovatelný, elastický, ochranný nátěr podvozku.

Multi-functional

{{Tectyl Underbody Coating}} lze aplikovat na mnoho různých vozidel, jako jsou automobily, nákladní vozy, autobusy, obytné vozy, ale také přívěsy a karavany.

Multiple substrates

Nátěr podvozku lze také použít na různých substrátech, jako je dřevěná spodní část obytných vozů nebo karavanů.

Důvěryhodný od roku 1930

Od roku 1930 prodlužují ochranné nátěry Tectyl™ provozní životnost automobilů, nákladních vozidel, autobusů a dalších vozidel a zařízení. Jméno Tectyl je synonymem kvalitních nátěrů, které jsou snadné na nanášení, dlouhotrvající a snadno odstranitelné, když již nejsou potřeba.

Pro více informací o produktech, programech a službách Tectyl navštivte www.tectyleurope.com.

Zdraví & Bezpečnost

Tento produkt pravděpodobně nepředstavuje žádná významná zdravotní nebo bezpečnostní rizika, pokud je správně používán v doporučené aplikaci a jsou dodržovány dobré standardy osobní hygieny. Odkazuje se na Bezpečnostní list (SDS), který je k dispozici na vyžádání prostřednictvím vaší místní prodejny.

Chraňte životní prostředí

Dodržujte místní předpisy. Nevypouštějte do odpadů, půdy nebo vody.



Typické vlastnosti

Typické vlastnosti jsou založeny na aktuální výrobě. Přestože budoucí výroba bude odpovídat specifikacím Tectyl, mohou se vyskytnout odchylky.

| Tectyl™ Underbody Coating Bronze | |
|----------------------------------|------------------|
| Hustota @ 20°C | 0.92 kg/ltr |
| Suchý na dotek @ 20°C | 3 hodiny |
| Čas vytvrzování @ 20°C | 24 hodiny |
| Teplota skladování | 10 - 35°C |
| Teplota aplikace | 10 – 25°C |
| Povaha pohonné látky | Propane / Butane |
| VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4) | 593 g/ltr |

Skladování

Tectyl Underbody Coating Bronze by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Nenechávejte Tectyl Underbody Coating Bronze zmrznout. Před použitím důkladně protřepejte. Při správných skladovacích podmínkách je Tectyl Underbody Coating Bronze nejlepší do 36 měsíců po datu výroby.

Pozor

Adekvátní ventilace je vyžadována pro vytvrzení a k zajištění proti vzniku hořlavé kapaliny. Částečně vytvrzený film by neměl být vystaven zdrojům zapálení, jako jsou světlice, plameny, jiskry, nadměrné teplo nebo pochodně. Odkazujte na bezpečnostní list (SDS) pro další informace o manipulaci a první pomoci.

Poznámka

Přidání jakéhokoli produktu nad nebo pod tento nátěr se nedoporučuje. Použití dalších nátěrů by mohlo vést k chemické nekompatibilitě, což by ovlivnilo výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v části Úroveň výkonu. Pokud je vyžadován základní nátěr, jiný než doporučený produkt CorPro, musí být získáno písemné povolení od společnosti CorPro.

Stav informací

Apríl 27, 2026

Platnost

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyráběné v následujících regionech: Evropa



<https://tectyleurope.com>