

Prémiová pryskyřice / na bázi oleje, protikorozní sloučenina v aerosolu

Tectyl Cavity Wax Non Solvent je na bázi pryskyřice/oleje, světle hnědý/žlutý, protikorozní prostředek. Jeho vlastnosti bez rozpouštědel zajišťují vysokou účinnost, výhodný environmentální profil, s téměř bez obsahu organických rozpouštědel a téměř bez zápachu. **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** je vyvinut pro průmyslové aplikace, poskytuje dobrou penetraci do záhybů, přírub a trhlin, stejně jako pro vnitřek automobilových dveří a dalších dutých částí automobilů a kolejových vozidel. **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** vytvrzuje na světle žlutý, průsvitný, poloměkký film.

Schválení / Výkonnostní úrovně

Tectyl™ Cavity Wax Non Solvent	
Doporučená tloušťka suchého filmu nad kovovým profilem	50 μm
Sůl Spray Sůl Sprcha; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 15 dny
Vlhkost Vlhkost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 50 dny
Ochrana v interiéru (min. měsíce)	min. 60 měsíce

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou chráněné kovové povrchy čisté, suché a bez rzi, oleje a ocelového povlaku. CorPro doporučuje teplotu substrátu 10-35 °C v době aplikace produktu.

Aplikace

Tectyl Cavity Wax Non Solvent dosahuje maximálního výkonu, když je stříkán při okolní a produktové teplotě 10-25 °C. Před použitím dobře protřepejte plechovku a stříkejte z přibližně 30 cm od povrchu. **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** rychle schne, a to může způsobit 'pin-holing', pokud je aplikován příliš silně najednou. Doporučuje se stříkat jednu vrstvu na jeden průchod, počkat 2 až 3 minuty a poté stříknout další vrstvu. Pokračujte takto, dokud nebude dosaženo požadované tloušťky filmu.

Vlastnosti & Výhody

Superior Protection

Při doporučeném DFT poskytuje produkt mimořádnou ochranu v dutých sekcích, i v malých spárách a šterbinách, proti korozi.

Strong penetration

S DFT pouhých 50 mikronů je Tectyl 4D750 účinnou ochranou proti korozi, chrání velkou plochu s malým množstvím produktu.

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 prodejní kanceláře.

Chraňte životní prostředí

Dodržujte místní předpisy. Nevybírejte do odpadních vod, půdy nebo vody.

Typické vlastnosti

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

Tectyl™ Cavity Wax Non Solvent	
Hustota @ 20°C	0.75 kg/ltr
Teplota skladování	10 - 35°C
Teplota aplikace	10 – 25°C
Povaha pohonné látky	Propane / Butane
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	342 g/ltr
SFS 4086:2006	PASS

Skladování

Tectyl Cavity Wax Non Solvent by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Před použitím protřepejte. Při správných skladovacích podmínkách je **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** nejlepší spotřebovat do 36 měsíců po datu výroby. Nenechávejte **Tectyl Cavity Wax Non Solvent** zmrznout.

Pozor

Adekvátní ventilace je potřebná pro vytvrzení a zajištění proti tvorbě 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 na tento nátěr není možné. Použití jakéhokoli produktu pod tímto nátěrem se nedoporučuje a může vést k chemické nekompatibilitě, což ovlivní výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v sekci Úroveň výkonu. Pokud je vyžadován základní nátěr, který není doporučeným produktem CorPro, musí být získáno písemné povolení od CorPro.

Stav informací

Apríl 27, 2026

Platnost

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



<https://tectyleurope.com>