

Prémiový univerzální, protikorozní prostředek

Tectyl 1079 je světle zbarvená, rozpouštědlová, vosková ochranná sloučenina na barvy. Tectyl 1079 chrání natřené povrchy proti atmosférickým a environmentálním vlivům během přepravy a skladování. Tectyl 1079 vytvrzuje na světle zbarvený, průhledný, pevný film.

Schválení / Výkonnostní úrovně

Tectyl™ 1079	
Doporučená tloušťka suchého filmu nad kovovým profilem	20 µm
Sůl Spray Sůl Sprcha; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 2 dny
Vlhkost Vlhkost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 15 dny
Ochrana v interiéru (min. měsíce)	min. 12 měsíce
Ochrana venku (min. měsíce)	min. 6 měsíce

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon Tectyl 1079 lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou metalické povrchy, které mají být chráněny, čisté, suché a bez rzi, oleje a otřepů. Před aplikací Tectyl 1079 by měly být natřené povrchy řádně vytvrzeny. Doporučuje se otestovat natřené povrchy, gumové části a syntetické součásti, zda jsou odolné vůči rozpouštědlům před aplikací Tectyl 1079.

Aplikace

Tectyl 1079 je formulován k použití tak, jak je dodáván. Doporučuje se, aby teplota okolí a produktu byla 15-35 °C v době aplikace produktu. Tectyl 1079 může být aplikován bezvzduchovým nebo nízkotlakým vzduchovým sprejem. Podrobnosti o aplikaci lze nalézt v aplikační tabulce. Tectyl 1079 by měl být před použitím promíchán.

Vlastnosti & Výhody

Superior Protection

Doporučený DFT Tectyl 1079 chrání natřené povrchy proti korozi.

Multi-functional

Tectyl 1079 ochrání vaše produkty v mnoha různých situacích. Během místní dopravy, skladování a přepravy do zahraničí.

Processing

Tectyl 1079 je snadno aplikovatelný produkt, který potřebuje pouze tenkou suchou vrstvu o tloušťce 20 mikronů.

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 požádání prostřednictvím vaší místní prodejní kanceláře.

Chraňte životní prostředí

Dodržujte místní předpisy. Nevyhazujte 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™ 1079	
Bod vzplanutí	28°C PMCC
Hustota @ 20°C	0.795 kg/ltr
Teoretické pokrytí @ Doporučená tloušťka suchého filmu	8.4 sqm/ltr
Viskozita (Zahn Cup) Pohár č. 4	26 s
Neodpařitelná hmotnost	20%
Čas vytvrzování @ 20°C Rozsah	1 - 2 hodiny
Teplota skladování	15 - 35°C
Teplota aplikace	15 - 35°C
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

Skladování

Tectyl 1079 by měl být skladován při teplotách mezi 15-35 °C. Nenechávejte Tectyl 1079 zamrznout. Mírné promíchání se doporučuje před použitím. Vzhledem k jeho složení může být Tectyl 1079 vystaven změnám viskozity po výrobě během skladování. Při správných podmínkách skladování je Tectyl 1079 nejlepší do 12 měsíců po datu výroby.

Pozor

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

Poznámka

Přidání jakéhokoli produktu nad tento nátěr není možné. Přidání jakéhokoli produktu pod tento nátěr se nedoporučuje. Použití dalších nátěrů může vést k chemické nekompatibilitě, což by mohlo ovlivnit výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v sekci Úroveň výkonu. Pokud je vyžadována základní barva, jiná než produkt doporučený společností CorPro, musí být získáno písemné povolení od společnosti CorPro.

Stav informací

April 28, 2026

Platnost

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



<https://tectyleurope.com>