

Prémiový voskový, protikorozní prostředek

Tectyl 127 CGW je rozpouštědlový, voskový, thixotropní, gelový, hliníkově pigmentovaný protikorozní prostředek. Tectyl 127 CGW může být použit k dlouhodobé ochraně kovových povrchů proti korozi v povětrnostních, vlhkých a slaných korozivních atmosférách. Tectyl 127 CGW vytvrzuje na pevný, nelepivý, pružný, odolný film hliníkové barvy.

Schválení / Výkonnostní úrovně

Tectyl™ 127 CGW	
Doporučená tloušťka suchého filmu nad kovovým profilem	200 µm
Sůl Spray Sůl Sprcha; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 50 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. 24 měsíce

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon Tectyl 127 CGW lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou kovové povrchy, které mají být chráněny, čisté, suché a bez rzi, oleje a měřicí škály. CorPro doporučuje teplotu substrátu 10-35 °C v době aplikace produktu.

Aplikace

Tectyl 127 CGW je formulován k použití v dodávané podobě. Doporučuje se, aby teplota okolí a produktu byla 10-35 °C v době aplikace produktu. Tectyl 127 CGW lze aplikovat bezvzduchovým stříkáním nebo štětcem. Podrobnosti o aplikaci naleznete v aplikační tabulce.

Vlastnosti & Výhody

Ochrana v průmyslovém prostředí

Tectyl 127 CGW je vhodný jako ochranný nátěr v průmyslových prostředích, jako jsou potrubí, příruby, matice a šrouby.

Zpracování

Tectyl 127 CGW je snadno aplikovatelný, gelový a thixotropní nátěr.

Velmi dobré pro venkovní použití

Tectyl 127 CGW je vysoce odolný vůči UV záření, což z něj činí vynikající řešení pro venkovní prostředí.

Průmyslový vzhled

S hliníkovým vzhledem Tectyl 127 CGW nejen chrání proti korozi, ale také zajišťuje, že vaše chráněné části vypadají dobře.

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 prodejny.

Chraňte životní prostředí

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

Typické vlastnosti

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

Tectyl™ 127 CGW	
Bod vzplanutí	40°C PMCC
Hustota @ 20°C	0.94 kg/ltr
Teoretické pokrytí @ Doporučená tloušťka suchého filmu	2.5 sqm/ltr
Viskozita (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	25000 mPa·s (cP)
Viskozita (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	3000 mPa·s (cP)
Neodpařitelná hmotnost	53%
Suchý na dotek @ 20°C	4 hodiny
Čas vytvrzování @ 20°C	24 hodiny
Teplota skladování	10 - 35°C
Teplota aplikace	10 – 35°C
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	410 g/ltr

Skladování

Tectyl 127 CGW by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Nenechávejte Tectyl 127 CGW zmrznout. Před použitím se doporučuje mírné promíchání. Vzhledem k jeho složení může být Tectyl 127 CGW vystaven změnám viskozity po výrobě během skladování. Při správných skladovacích podmínkách je Tectyl 127 CGW nejlepší použít do 24 měsíců po datu výroby.

Pozor

Je vyžadováno adekvátní větrání 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 pochodně. Odkazujte na bezpečnostní list pro další informace o manipulaci a první pomoci.

Poznámka

Přidání jakéhokoli produktu nad nebo pod tento nátěr se nedoporučuje. Použití dalších nátěrů může vést k chemické nekompatibilitě, což ovlivňuje výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v části Úroveň výkonu. Pokud je vyžadován základní nátěr, který není doporučeným produktem CorPro, musí být získáno písemné povolení od společnosti CorPro.

Stav informací

April 27, 2026

Platnost

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



<https://tectyleurope.com>