

Prémiový rozpouštědlový protikorozní prostředek

Tectyl 892-D je rozpouštědlový zpevněný, pevný film, matně černý extrémně korozivní preventivní sloučenina. Tectyl 892-D poskytuje dlouhodobou ochranu pro kovové povrchy při vystavení v interiéru nebo exteriéru a během mezinárodních přeprav. Tectyl 892-D splňuje vojenské specifikace MIL-PRF-16173E, třída 1, kategorie I, pro zinek, hliník a ocel.

Schválení / Výkonnostní úrovně

Tectyl™ 892-D	
Doporučená tloušťka suchého filmu nad kovovým profilem	60 μm
Sůl Spray Sůl Sprcha; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Typ R, ASTM A1008)	min. 42 dny
Vlhkost Vlhkost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 dny
Koroze ASTM G85 Příloha 2 Salt spray; 5% NaCl @ 35°C; AA7075-T6 (with single linear scribe)	42 dny
Odolnost vůči povětrnostním vlivům PASS (ISO 4892-3)	500 hodiny
Airbus Helicopters Standard CM0502	PASS
Airbus Helicopters Standard ECS7334	PASS

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon Tectyl 892-D lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou kovové povrchy, které mají být chráněny, čisté, suché a bez rzi, oleje a zbytků po zpracování. Tectyl doporučuje teplotu substrátu 10-35 °C v době aplikace produktu.

Aplikace

Tectyl 892-D je formulován k použití tak, jak je dodáván. Tectyl doporučuje, aby teplota okolí a produktu byla 10-35 °C v době aplikace produktu. Neředěte Tectyl 892-D. Zajistěte rovnoměrnou konzistenci před použitím. Vyhněte se kontaminaci s jinými produkty v čerpadlech a potrubích. Tectyl 892-D může být aplikován pomocí nízkotlakého vzduchového spreje, štětce nebo ponořením. Podrobnosti o aplikaci naleznete v aplikační tabulce.

Vlastnosti & Výhody

Superior Protection

Při doporučeném DFT Tectyl 892-D poskytuje mimořádnou ochranu proti korozi během skladování, domácí a zahraniční přepravy.

Processing

Tectyl 892-D se snadno aplikuje a snadno se odstraňuje, když již není potřeba.

Inside and outside protection

Tectyl 892-D může chránit části skladované venku díky své vynikající UV ochraně.

Economical

S DFT pouhých 60 mikronů může Tectyl 892-D chránit velkou plochu s jen 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 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™ 892-D	
Bod vzplanutí	40°C PMCC
Hustota @ 20°C	0.9 kg/ltr
Teoretické pokrytí @ Doporučená tloušťka suchého filmu	8.6 sqm/ltr
Neodpařitelná hmotnost	59%
Suchý na dotek @ 20°C	3 hodiny
Čas vytvrzování @ 20°C	24 hodiny
Teplota skladování	10 - 35°C
Teplota aplikace	10 - 35°C
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	368 g/ltr

Skladování

Tectyl 892-D by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Mírné promíchání se doporučuje před použitím. Vzhledem ke svému složení může být Tectyl 892-D vystaven změnám viskozity po výrobě během skladování. Při správných podmínkách skladování je Tectyl 892-D 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 může vést k chemické nekompatibilitě, což by mohlo ovlivnit výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v sekci Úroveň výkonu. Pokud je vyžadován základní nátěr, který není doporučeným produktem Tectyl, musí být získáno písemné povolení od společnosti Tectyl.

Stav informací

May 01, 2026

Platnost

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



<https://tectyleurope.com>