

Prémiová gumová / pryskyřičná, protikorozní sloučenina.

TECTYL 190 Black je černě zbarvená, rozpouštědlově zředěná, na gumě/ pryskyřici založená sloučenina proti korozi. TECTYL 190 Black rychle schne, má zvukově izolační vlastnosti a lze jej přetírat. TECTYL 190 Black je doporučován pro ochranu proti korozi a abrazivnímu poškození železných kovů a podvozků automobilů, nákladních vozidel, přívěsů atd. TECTYL 190 Black vytváří černý, pevný, pružný a odolný film.

Schválení / Výkonnostní úrovně

Tectyl™ 190 Black	
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
Odolnost vůči kamínkům SAE J400	4A - 4B
Ochrana v interiéru (min. měsíce)	min. 36 měsíce
Ochrana venku (min. měsíce)	min. 21 měsíce
Gravelometr SAE J400	4A-4B

Aplikace

Příprava povrchu

Maximální výkon Tectyl 190 Black lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou metalické povrchy, které mají být chráněny, čisté, suché a bez rzi, oleje a měřicího povlaku. CorPro doporučuje teplotu substrátu 10-35 °C v době aplikace produktu.

Aplikace

Tectyl 190 Black je určen k použití v dodaném stavu. Doporučuje se, aby teplota okolí a teplota výrobku v době aplikace byla 10-35 °C. Tectyl 190 Black lze aplikovat bezvzduchovým stříkáním, vakuovými stříkacími pistolemi nebo tlakovými stříkacími pistolemi. Podrobnosti o aplikaci naleznete v aplikační tabulce.

Vlastnosti & Výhody

Silná a elastická ochrana

Tectyl 190 Black vytváří silnou a elastickou vrstvu, která zabraňuje odštěpování kamínků na vašem vozidle.

Zpracování

Tectyl 190 Black je k dispozici ve vakuové plechovce pro snadnou aplikaci.

Možnost přetření

Tectyl 190 Black je možné přetírat, takže vaše vozidlo vypadá skvěle.

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. Neodvádějte do odpadů, půdy ani vody.



Typické vlastnosti

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

Tectyl™ 190 Black	
Bod vzplanutí	40°C PMCC
Hustota @ 20°C	1.04 kg/ltr
Teoretické pokrytí @ Doporučená tloušťka suchého filmu	1.4 sqm/ltr
Viskozita (Brookfield @ 25°C) @ 100 RPM	1300 mPa·s (cP)
Neodpařitelná hmotnost	48%
Suchý na dotek @ 20°C	45 minuty
Čas vytvrzování @ 20°C Rozsah	2 - 3 hodiny
Teplota skladování	10 - 35°C
Teplota aplikace	10 - 35°C
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	676 g/ltr

Skladování

Tectyl 190 Black by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Tectyl 190 Black nezamrzá. Před použitím se doporučuje mírné promíchání. Vzhledem ke své skladbě může být Tectyl 190 Black vystaven změnám viskozity po výrobě během skladování. Při správných podmínkách skladování je Tectyl 190 Black 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 pochoďně. Odkazujte na bezpečnostní list pro další informace o manipulaci a první pomoci.

Poznámka

Přidání jakéhokoli produktu nad nebo pod tento nátěr se nedoporučuje. Použití dodatečných nátěrů může vést k chemické nekompatibilitě, což má vliv na výkon tohoto nátěru, jak je uvedeno v části Úroveň výkonu. Pokud je potřeba 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>