

Verze: TE103/01

Tectyl™ Underbody Coating Bronze

Prvotřídní univerzální protikorozní ochranný prostředek.

Tectyl Underbody Coating Bronze je antikorozi rozpuštědlový prostředek na bázi vosk/asfalt. Výrobek je speciálně určen pro aplikaci na podvozky vozidel.

Tectyl Underbody Coating Bronze vytváří po vyschnutí film bronzově zabarvený, pružný, pevný a odolný proti abrazi.

Schválení/Výkonové stupně

Tectyl Underbody Coating Bronze

Zrychlené korozní testy:

pro doporučenou tloušťku suché vrstvy (DFT)

Zrychlené korozní testy:

solný roztok; 5% NaCl, 35°C; ISO 9227 NSS
(Q-Panels, Type R, ASTM A1008)

40+ dní

vlhkostní komora; 100% relativní vlhkost;
40°C; ISO 6270-2 CH

(Q-Panels, Type R, ASTM A1008)

100+ dní

Příprava povrchu:

Maximální účinnosti produktu Tectyl Underbody Coating Bronze lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou kovové povrchy (které mají být antikorozně chráněny) čisté, suché a zbaveny rzi, oleje a okují. Vyhněte se přímému kontaktu produktu s PVC z důvodu možné nekompatibility materiálů.

Aplikace:

Tectyl Underbody Coating Bronze je určen k aplikaci tak, jak je dodán. Doporučuje se, aby teplota okolního prostředí a teplota produktu byla v rozmezí 10-35 °C v době aplikace produktu. Před použitím dobře protřepejte a nástřik proveďte ze vzdálenosti přibližně 30 cm od povrchu.

Odstranění:

Tectyl Underbody Coating Bronze lze odstranit minerálními rozpouštědly, nebo jinými podobnými ropnými rozpouštědly, výparnými rozpouštědly, horkou alkalickou lázní nebo nízkotlakou párou. Lze také použít Tectyl Biocleaner

Tectyl Underbody Coating lze aplikovat na mnoho různých vozidel jako jsou osobní automobily, nákladní auta, autobusy, ale také přívěsy a karavany.

Vlastnosti a přínosy

Vynikající ochrana

Doporučená vrstva DFT zajišťuje odolnost proti vodě a její vytěsnění a tím poskytuje mimořádnou ochranu proti opískování, kamenům a korozi.

Multifunkční

Zpracování

Tectyl Underbody Coating Bronze se snadno aplikuje, je elastický a chrání podvozky.

Více druhů povrchů



Tectyl™

Informace o

výrobku

Distributed by:



Nátěr na podvozky lze použít i na jiné povrchy, jako je

dřevěná podlaha kempovací přístavby karavanů.

Důvěryhodné od roku 1930

Od roku 1930 prodlužují ochranné nátěry Tectyl™ provozní životnost automobilů, kamionů, autobusů a dalších vozidel a zařízení. Název Tectyl je synonymem kvalitních nátěrů, které se snadno aplikují, mají dlouhou životnost a snadno se odstraňují když není požadována dlouhodobá ochrana.

Pro více informací o produktech Tectyl, programech a službách navštivte prosím: www.tectyleurope.com

Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně použit ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://sds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

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

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Tectyl™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Tectyl Underbody Coating Bronze	
Bod vzplanutí, PMCC [°C]	<0
Hnací plyn	Propan/butan
Doporučená tloušťka suché vrstvy (DFT) na kovovém profilu [mikrony]	250 Lze vytvořit pouze vícenásobným nástřikem
Těkavé organické sloučeniny obsah ISO 11890-2 (10.4) [g/ltr]	593

Skladování

Tectyl Underbody Coating Bronze by měl být skladován při teplotách mezi 10-35 °C. Před použitím řádně protřepat! Za vhodných podmínek skladování je vhodné Tectyl Underbody Coating Bronze aplikovat do 36 měsíců od data výroby.

Upozornění

Pro vysoušení a zajištění bezpečnosti při vzniku hořlavých látek je vyžadována adekvátní ventilace. ČÁSTEČNĚ VYSUŠENÝ FILM NESMÍ BÝT VYSTAVEN ZDROJŮM ZAPÁLENÍ JAKO JSOU ZÁŘIČE, PLAMENY, JISKRY, NADMĚRNÉ TEPLA NEBO HOŘÁKY. Informace pro další manipulaci, první pomoc apod. najdete v příslušném BEZPEČNOSTNÍM LISTU.

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

Poznámka

Dodatečné nátěry jinými produkty před anebo po aplikaci tohoto produktu se nedoporučují. Dodatečné nátěry mohou způsobit chemickou nekompatibilitu a tak ovlivnit parametry ochranného filmu, které jsou uvedeny v odstavci "Typické vlastnosti". Jestliže je požadován jiný primární nátěr, než je doporučený product Valvoline, musí k tomu být vydán písemný souhlas Valvoline.



Tectyl™

výrobku

Informace o

Distributed by:



Nahrazuje –

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2019

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

