

Odstraňovač Tectyl na bázi rozpouštědel

Tectyl 150 může být použit k odstranění vytvrzeného nátěru na bázi rozpouštědel Tectyl (po skladování nebo přepravě) z chráněného objektu/substrátu. Tectyl 150 může být použit k odstranění nevytvrzených nátěrů na bázi rozpouštědel Tectyl. Tectyl 150 může být také použit jako odmašťovač pro jiné účely.

Aplikace

Příprava povrchu

CorPro doporučuje teplotu substrátu 10- 35 °C v době aplikace produktu.

Aplikace

Tectyl 150 je formulován k použití tak, jak je dodán. Míchání obvykle není nutné. Aplikace by měla probíhat v dobře větrané oblasti. Tectyl 150 lze aplikovat stříkáním pomocí stříkací pistole nebo pomocí látky v případě malých ploch. Nechte produkt působit přibližně 3 - 6 minut před odstraněním Tectyl 150 vysokotlakou vodou, nejlépe horkou vodou nebo párou, a zanechte čistý povrch.

Vlastnosti & Výhody

Vynikající výkon

Tectyl 150 poskytuje vynikající čistý povrchový nátěr a je vysoce ekonomický v použití.

Snadná aplikace

Aplikace může být provedena štětcem nebo hadříkem v případě malých ploch.

Snadné použití

Tectyl 150 je snadno použitelný produkt, který odstraňuje většinu na bázi rozpouštědel Tectyl

Konečný výsledek

Tectyl 150 zanechává čistý a bezolejový podklad.

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 nebo přes internet.

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™ 150	
Bod vzplanutí	40°C PMCC
Hustota @ 20°C	0.78 kg/ltr
Teplota aplikace	10 – 35°C
Bod varu	149°C
VOC Obsah ISO 11890-2 (10.4)	780 g/ltr
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS



<https://tectyleurope.com>

Skladování

Tectyl 150 je mrazuvzdorný. Tectyl 150 by měl být skladován při teplotách mezi 0 a +35 °C. Balení s produktem by mělo být chráněno před přímým slunečním světlem a teplem. Při správných skladovacích podmínkách je Tectyl 150 nejlepší do 60 měsíců po datu výroby.

Pozor

Adekvátní větrání je vyžadováno pro vytvrzení a k zajištění proti tvorbě hořlavé kapaliny. Částečně vytvrzený film by neměl být vystaven zdrojům zapálení, jako jsou světlice, plameny, jiskry, nadměrné teplo nebo pochodně. Odkazujte na **The Safety Data Sheet** pro další informace o manipulaci a první pomoci.

Stav informací

April 27, 2026

Platnost

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