

Премиум съединение с общо предназначение за предпазване от корозия

Tectyl 1079 е светло оцветено съединение за консервиране на бои на базата на восък, с намалено съдържание на разтворители. Tectyl 1079 предпазва боядисаните повърхности от атмосферни влияния и влияния на околната среда по време на транспортиране и съхранение. Tectyl 1079 се втвърдява до светъл, полупрозрачен, твърд филм.

Одобрения / Нива на изпълнение

Tectyl™ 1079	
Препоръчителна дебелина на сухия филм над метален профил	20 µm
Солен спрей Солен спрей; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 2 дни
Влажност Влажност; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 15 дни
Защита на закрито (мин. месеца)	min. 12 месеца
Защита на открито (мин. месеца)	min. 6 месеца

Приложения

Подготовка на повърхността

Максималната ефективност на Tectyl 1079 може да бъде постигната само когато металните повърхности, които трябва да бъдат защитени, са чисти, сухи и без ръжда, масло и котлен камък. Преди нанасянето на Tectyl 1079 боядисаните повърхности трябва да са добре втвърдени. Препоръчва се боядисаните повърхности, каучуците и синтетичните части да се тестват дали са устойчиви на разтворители преди нанасянето на Tectyl 1079.

Нанасяне

Tectyl 1079 е формулиран да се използва във вида, в който е доставен. Препоръчва се температурата на околната среда и на продукта да бъде 15-35 °C по време на нанасянето на продукта. Tectyl 1079 може да се нанася чрез безвъздушно пръскане или пръскане с въздух под ниско налягане. Подробности за приложението можете да намерите в таблицата за приложение. Tectyl 1079 трябва да се разбърка преди употреба.

Характеристики и предимства

Превъзходна защита

При препоръчителната DFT Tectyl 1079 предпазва боядисаните повърхности от корозия.

Многофункционален

Tectyl 1079 ще защити вашите продукти в много различни ситуации. По време на местен транспорт, съхранение и транспортиране в чужбина.

Обработка

Tectyl 1079 е лесен за нанасяне продукт, който се нуждае само от тънка дебелина на сухия филм от 20 микрона.

Доверен от 1930 г.

От 1930 г. защитните покрития Tectyl™ удължават оперативния живот на автомобили, камиони, автобуси и други превозни средства и оборудване. Името Tectyl е синоним на качествени покрития, лесни за нанасяне, дълготрайни и лесно отстраними, когато вече не са необходими.

За повече информация относно продуктите, програмите и услугите Tectyl, посетете www.tectyleurope.com.

Здраве и безопасност

Няма вероятност този продукт да представлява значителна опасност за здравето или безопасността, когато се използва правилно в препоръчаното приложение и се поддържат добри стандарти за лична хигиена. Направена е препратка към информационния лист за безопасност (ИЛБ), който може да се получи при поискване от местния търговски офис.

Защитете околната среда

Спазвайте местните разпоредби. Да не се изхвърля в канализацията, почвата или водата.

Типични свойства

Типичните характеристики се основават на текущото производство. Въпреки че бъдещото производство ще отговаря на спецификациите на Tectyl, могат да се появят вариации.

Tectyl™ 1079	
Температура на запалване	28°C PMCC
Плътност при 20°C	0.795 kg/ltr
Теоретичен обхват @ Препоръчителна дебелина на сухия филм	8.4 sqm/ltr
Вискозитет (Zahn Cup) Чаша №4	26 s
Нелетливо тегло	20%
Време за втвърдяване при 20°C Диапазон	1 - 2 часа
Температура на съхранение	15 - 35°C
Температура на нанасяне	15 - 35°C
Съдържание на ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	755 g/ltr

Съхранение

Tectyl 1079 трябва да се съхранява при температури между 15 и 35 °C. Не замразявайте Tectyl 1079. Преди употреба се препоръчва леко разбъркване. Поради своя състав Tectyl 1079 може да бъде обект на промени във вискозитета след производството по време на съхранение. При подходящи условия на съхранение Tectyl 1079 е най-добър преди 36 месеца след датата на производство.

Внимание

Необходима е подходяща вентилация за втвърдяване и за предотвратяване на образуването на запалителна течност. Частично втвърденият филм не трябва да се излага на източници на запалване, като пламъци, огън, искри, прекомерна топлина или горелки. За допълнителна информация за работа и първа помощ вижте информационния лист за безопасност (ИЛБ).

Забележка

Добавянето на какъвто и да е продукт върху това покритие не е възможно. Добавянето на какъвто и да е продукт под това покритие не се препоръчва. Използването на допълнителни покрития може да доведе до химическа несъвместимост, като по този начин се повлияе на експлоатационните характеристики на това покритие, както е посочено в раздела "Ниво на изпълнение". Ако е необходим грунд, различен от препоръчания от CorPro продукт, трябва да се получи писмено разрешение от CorPro.

Актуалност на информацията

April 27, 2026

Валидност

Тази информация се отнася само за продукти, произведени в следните региони: Европа



<https://tectyleurope.com>