

Премиум восъчно / асфалтово покритие на основата, корозионно предотвратяващо покритие за дъното

Тектил 122-A е разтворителен восък / асфалтово основание с намалена течливост, тиксотропно антикорозионно съединение. Тектил 122-A е подходящ за нанасяне на долната част на превозните средства. Тектил 122-A изсъхва до относително твърд, черен, еластичен, здрав филм.

Одобрения / Нива на изпълнение

Tectyl™ 122-A	
Препоръчителна дебелина на сухия филм над метален профил	250 µm
Солен спрей Солен спрей; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 дни
Влажност Влажност; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 дни
Защита на закрито (мин. месеца)	min. 36 месеца
Защита на открито (мин. месеца)	min. 21 месеца

Приложения

Подготовка на повърхността

Максималната производителност на Tectyl 122-A може да бъде постигната само когато металните повърхности, които трябва да се защитят, са чисти, сухи и без ръжда, масло и валцова скала. CorPro препоръчва температура на субстрата от 10-35 °C по време на нанасянето на продукта. Избягвайте директен контакт на продукта с PVC поради възможна несъвместимост на материалите.

Нанасяне

Тектил 122-A е формулиран да се използва в предоставеното състояние. Препоръчва се температурата на околната среда и продукта да бъде 10-35 °C по време на нанасянето на продукта. Тектил 122-A може да се нанася с безвъздушна пръскачка или четка. Подробноности относно нанасянето могат да бъдат намерени в таблицата за нанасяне.

Характеристики и предимства

Защита при високи температури

Tectyl 122-A е много подходящ като защитно покритие в области, където се срещат високи температури в комбинация с периоди под точката на роса.

Обработка

Tectyl 122-A е лесен за нанасяне, еластичен, защитен покритие за дъното на автомобила.

Мултифункционален

Tectyl 122-A може да се прилага на много различни превозни средства, като автомобили, камиони, автобуси, каравани и строителна техника, но също така и на ремаркета и каравани.

Множество субстрати

Покритият под може да се използва и на различни субстрати, като дървеното дъно на каравана или кемпер.

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

Този продукт вероятно няма да представлява значителни рискове за здравето или безопасността, когато се използва правилно в препоръчаното приложение и се поддържа добри стандарти за лична хигиена. Прави се справка с Листовката за безопасност (SDS), която е налична по заявка чрез вашия местен търговски офис.

Защитете околната среда

Спазвайте местните разпоредби. Не изхвърляйте в канали, почва или вода.

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™ 122-A	
Температура на запалване	40°C PMCC
Плътност при 20°C	0.91 kg/ltr
Теоретичен обхват @ Препоръчителна дебелина на сухия филм	2.1 sqm/ltr
Вискозитет (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	25000 mPa·s (cP)
Вискозитет (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	8000 mPa·s (cP)
Нелетливо тегло	60%
Сух на допир при 20°C	4 часа
Време за втвърдяване при 20°C	24 часа
Съдържание на ЛОС ISO 11890-2 (10.4)	358 g/ltr

Съхранение

Тектил 122-A трябва да се съхранява при температури между 10-35 °C. Не замразявайте Тектил 122-A. Препоръчва се леко разбъркване преди употреба. Поради своята съставка Тектил 122-A може да бъде подложен на промени в вискозитета след производството по време на съхранение. При правилни условия на съхранение Тектил 122-A е най-добър до 24 месеца след датата на производство.

Внимание

Необходимо е подходящо проветряване за втвърдяване и за предотвратяване на образуването на запалима течност. Частично втвърденият филм не трябва да бъде излаган на източници на запалване, като фойерверки, пламъци, искри, прекомерна топлина или факли. Консултирайте се с листа с данни за безопасност за допълнителна информация относно обработката и първа помощ.

Забележка

Добавянето на какъвто и да е продукт над или под това покритие не се препоръчва. Използването на допълнителни покрития може да доведе до химическа несъвместимост, което да повлияе на ефективността на това покритие, както е посочено в раздела за ниво на производителност. Ако е необходимо грунд, различен от препоръчания продукт на CorPro, трябва да бъде получено писмено разрешение от CorPro.

Актуалност на информацията

April 28, 2026

Валидност

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



<https://tectyleurope.com>