

## Висококачествена многофункционална водоустойчива и антикорозионна грес EP. Разработена за автомобилно, строително и промишлено оборудване.

Tectyl 858-F е хомогенна многофункционална грес с консистенция NLGI номер 2 и антикорозионно съединение. Tectyl 858-F може да се използва за смазване и защита от корозия на повърхността на промишлени и автомобилно оборудване, работещо в температурния диапазон от -30° до 120 °C. Tectyl 858-F създава мазен, кехлибарен и полупрозрачен филм.

### Одобрения / Нива на изпълнение

Tectyl™ 858-F	
NLGI клас ASTM D217	2
DIN 51502	KP2K-30
ISO 12924	L- XC(F)CHB2
Водно измиване @ 79°C ISO 11009 Range	max. 10%
SKF R2F B @ 120°C	1 часа
Натоварване при заваряване с четири топчета DIN 51350-4	285 N

### Приложения

#### Подготовка на повърхността

Максималната ефективност на Tectyl 858-F може да бъде само когато металните повърхности, които трябва да бъдат да бъдат защитени, са чисти, сухи и без ръжда, масла и фрези котлен камък. CorPro препоръчва металната основа да е -18°C - +49°C по време на работа с продукта. нанасяне.

#### Нанасяне

Tectyl 858-F е формулиран да се използва във вида, в който е доставен. Да се не разреждате Tectyl 858-F. Tectyl 858-F може да се прилага чрез ръчно, с пистолет за смазване или с помпа. Нанесете Tectyl 858-F между -18°C и +49°C. Подробености за прилагането могат да се получат можете да намерите в таблицата за приложение. Tectyl 858-F може да се използва в приложения, в които Грес с консистенция NLGI номер 2 с окисляване и антикорозионни свойства са се изисква. Tectyl 858-F не е предназначен за използване върху машини които влизат в контакт с храни.

### Характеристики и предимства

#### Отлична работа при ниски температури

Tectyl 858-F е съвременен високопроизводителен синтетичен материал грес, подходяща както за индустриални, така и за автомобилни приложения и в централизираните системи за смазване.

#### Много добра механична стабилност

Специалното нисковискозно синтетично масло дава много ниски стартови и работни въртящи моменти което го прави подходящо за работа при топли и ниски температури приложения.

#### Добра защита от корозия

Смазката съдържа антиоксиданти, инхибитори на корозията и EP/AW добавки и може да се използва при неблагоприятни условия за условия на работа, като влажна атмосфера или запрашеност. околна среда.

#### Подходящо за високоскоростни приложения

Греста е подходяща и за лагери, работещи при висока скорост.

## 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](http://www.tectyleurope.com).

## Здраве и безопасност

Няма вероятност този продукт да представлява значителен опасност за здравето или безопасността, когато се използва правилно в препоръчаното приложение и при добра се поддържат добри стандарти за лична хигиена. Направена е препратка към информационния лист за безопасност (SDS), който може да бъде получен при поискване чрез местния търговски офис или чрез интернет.

## Защитете околната среда

Спазвайте местните разпоредби. Не изхвърляйте 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™ 858-F	
Плътност при 20°C	0.905 kg/ltr
Температура на съхранение	10 - 35°C
Температура на нанасяне	-18 – 49°C
Работна температура (грес)	max. 120°C
Макс. работна температура (грес)	130°C
Вид сапун	Lithium
Текстура	гладка
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS
Точка на капене	180°C

## Съхранение

Tectyl 858-F трябва да се съхранява при температури между 10 и 35 °C и никога да не надвишава 60 °C. Да се избягва пряка слънчева светлина или условия на замръзване. Поради своята съставка, Tectyl 858-F може да бъде подложен на промени във вискозитета след производството по време на съхранение. При подходящи условия на съхранение Tectyl 858-F е най-добър преди 24 месеца след датата на производство.

## Внимание

Необходима е адекватна вентилация за излекуване и за да се предотврати образуването на запалителна течност. Частично втвърденият филм не трябва да се излага на източници на запалване, като пламъци, огън, искри, прекомерна топлина или горелки. Обърнете внимание на безопасността информационен лист за допълнителна работа и първа помощ информация.

## Забележка

Добавянето на всеки продукт под това покритие е не се препоръчва. Използването на допълнителни покрития може да доведе до химическа несъвместимост, поради което да повлияе на ефективността на това покритие, както е посочено в раздела "Ниво на изпълнение". Ако се използва грунд, различен от препоръчания от CorPro продукт, е 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>



CorPro GmbH  
Frankfurter Str. 63-69  
65760 Eschborn  
Germany

+49 (0)6173 9373-0  
+49 (0)6173 9373-30  
info@corpro.gmbh  
corpro.gmbh

[tectyleurope.com](https://tectyleurope.com)

TM Търговска марка на CorPro, регистрирана в различни държави © 2022