

## Visokokvalitetna višenamjenska vodootporna i koroziju sprječavajuća EP mast. Razvijena za automobilske, građevinske i industrijske uređaje.

Tectyl 858-F je homogena multipraktična mast konzistencije NLGI broj 2 i sredstvo za prevenciju korozije. Tectyl 858-F može se koristiti za podmazivanje i zaštitu površinske korozije industrijske i automobilske opreme koja radi u temperaturnom rasponu od -30° do 120 °C. Tectyl 858-F ostavlja masni, jantarni i poluprozirni film.

### Odobrenja / Razine učinkovitosti

Tectyl™ 858-F	
NLGI klasa ASTM D217	2
DIN 51502	KP2K-30
ISO 12924	L-XC(F)CHB2
Ispiranje vodom @ 79°C ISO 11009 Range	max. 10%
SKF R2F B @ 120°C	1 sati
Opterećenje zavarivanja četiri kuglice DIN 51350-4	285 N

### Primjene

#### Priprema površine

Maksimalna učinkovitost Tectyl 858-F može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i skale od mljevenja. CorPro preporučuje da temperatura metalnog podloška bude -18°C - +49 °C u trenutku primjene proizvoda.

#### Primjena

Tectyl 858-F je formuliran za korištenje u isporučenom obliku. Ne razrjeđujte Tectyl 858-F. Tectyl 858-F može se primijeniti ručno, pištoljem za mast ili pumpom. Primijenite Tectyl 858-F između -18°C i +49°C. Detalji o primjeni mogu se pronaći u tablici primjene. Tectyl 858-F može se koristiti u primjenama gdje je potrebna mast s NLGI brojem 2 konzistencije s otpornošću na oksidaciju i svojstvima za prevenciju korozije. Tectyl 858-F nije namijenjen za korištenje na strojevima koji dolaze u kontakt s hranom.

### Značajke i prednosti

#### Izvrсна izvedba na niskim temperaturama

Tectyl 858-F je moderna visokoučinkovita sintetička mast, pogodna za industrijske i automobilske prijave te u centraliziranim sustavima podmazivanja.

#### Vrlo dobra mehanička stabilnost

Posebno nisko viskozno sintetičko ulje daje proizvodu vrlo niske početne i radne momente što ga čini pogodnim za tople i niske temperature prijave.

#### Dobra zaštita od korozije

Mast sadrži antioksidanse, inhibitore korozije i EP/AW aditive te se može koristiti u nepovoljnim radnim uvjetima, poput vlažne atmosfere ili prašnjavih okoliša.

#### Pogodno za primjene velike brzine

Mast je također pogodna za ležajeve koji rade na velikim brzinama.

### Pouzdanost od 1930.

Od 1930. zaštitne prevlake Tectyl™ produžuju radni vijek osobnih automobila, kamiona, autobusa i ostale vozila i opreme. Ime Tectyl sinonim je za kvalitetne prevlake koje su jednostavne za nanošenje, dugotrajne i lako uklonjive kada više nisu potrebne.

Za više informacija o Tectyl proizvodima, programima i uslugama posjetite [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Zdravlje i sigurnost

Ovaj proizvod vjerojatno neće predstavljati nikakve značajne zdravstvene ili sigurnosne rizike kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i održavaju se dobri standardi osobne higijene. Pozivamo se na Tehnički list (TDS) koji je dostupan na zahtjev putem vaše lokalne prodajne kancelarije ili putem interneta.

### Zaštitite okoliš

Poštujte lokalne propise. Ne ispuštajte u odvođe, tlo ili vodu.

## Tipična svojstva

Tipična svojstva temelje se na trenutnoj proizvodnji. Iako će buduća proizvodnja biti u skladu s Tectyl specifikacijama, mogu se javiti odstupanja.

Tectyl™ 858-F	
Gustoća @ 20°C	0.905 kg/ltr
Temperatura skladištenja	10 - 35°C
Temperatura primjene	-18 – 49°C
Temperatura korištenja (mast)	max. 120°C
Maks. temperatura korištenja (mast)	130°C
Vrsta sapuna	Lithium
Tekstura	glatko
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS
Točka kapanja	180°C

## Skladištenje

Tectyl 858-F treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C i nikad ne prelaziti 60 °C. Izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost ili uvjete smrzavanja. Zbog svoje kompozicije, Tectyl 858-F može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom čuvanja. Pod pravilnim uvjetima skladištenja, Tectyl 858-F ima najbolju upotrebu do 24 mjeseca nakon datuma proizvodnje.

## Oprez

Adekvatna ventilacija je potrebna za stvrdnjavanje i za osiguranje protiv stvaranja zapaljive tekućine. Djelomično stvrdnuti film ne smije biti izložen izvorima paljenja kao što su signalne rakete, plamen, iskrice, višak topline ili baklje. Pogledajte sigurnosni list za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

## Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda ispod ovog premazivanja nije preporučeno. Korištenje dodatnih premaza može rezultirati kemijskom nekompatibilnošću, čime se utječe na performanse ovog premaza kako je navedeno u odjeljku Razina performansi. Ako je potrebna osnova, osim proizvoda preporučenog od strane CorPro, mora se dobiti pisana autorizacija od CorPro.

## Stanje informacija

April 28, 2026

## Valjanost

Ove informacije odnose se samo na proizvode izrađene u sljedećim regijama: Europa



<https://tectyleurope.com>