

## Premium opća svrha, spoj za prevenciju korozije

**Tectyl Bodysafe** je otapalo na bazi voska/asfalta, tiksotropni spoj za prevenciju korozije. **Tectyl Bodysafe** je prikladan za primjenu na donjim dijelovima vozila. **Tectyl Bodysafe** se stvrdnjava u relativno čvrst, crn, elastičan, izdržljiv film.

## Odobrenja / Razine učinkovitosti

Tectyl™ Bodysafe	
Preporučena debljina suhog filma <small>preko metalnog profila</small>	250 μm
<b>Soli Sprej</b> <small>Soli sprej; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)</small>	min. 40 dani
<b>Vlažnost</b> <small>Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)</small>	min. 100 dani
<b>Zaštita unutarnjih prostora</b> <small>(min. mjeseci)</small>	min. 36 mjeseci
<b>Zaštita na otvorenom</b> <small>(min. mjeseci)</small>	min. 18 mjeseci

## Primjene

### Priprema površine

Maksimalna učinkovitost **Tectyl Bodysafe** može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i otpadnog materijala. CorPro preporučuje temperaturu podloge od 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda. Izbjegavajte izravan kontakt proizvoda s PVC-om zbog moguće nekompatibilnosti materijala.

### Primjena

**Tectyl Bodysafe** je formuliran za upotrebu u isporučenom obliku. Preporučuje se da temperatura okoline i proizvoda bude 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda. Ne primjenjujte **Tectyl Bodysafe** na mehaničkim pokretnim dijelovima ili na katalizatorima. **Tectyl Bodysafe** se može primijeniti četkom. Detalji o primjeni mogu se pronaći u tablici primjene.

## Značajke i prednosti

### Superior Protection

Na preporučenom DFT-u, **Tectyl Bodysafe** pruža izvanrednu zaštitu od udaraca kamenčića i korozije.

### Processing

**Tectyl Bodysafe** je lako primjenjiva, elastična, zaštitna podvozna prevlaka.

### Multi-functional

**Tectyl Bodysafe** se može primijeniti na mnogim različitim vozilima, kao što su automobili, kamioni, autobusi, kamp-prikolice, ali i prikolice i karavani.

### Multiple substrates

Podvozna prevlaka može se koristiti i na različitim podlogama, kao što je drveni donji dio kamp-prikolice ili karavana.

## 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 opasnosti kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i kada se održavaju dobri standardi osobne higijene. Upućuje se na Izvešće o sigurnosti (SDS) koje je dostupno na zahtjev putem vaše lokalne prodajne kancelarije.

## 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™ Bodysafe	
Zapalna točka	40°C PMCC
Gustoća @ 20°C	0.91 kg/ltr
Teorijska pokrivenost @ Preporučena debljina suhog filma	2.1 sqm/ltr
Nevolatna težina	60%
Suho na dodir @ 20°C	4 sati
Vrijeme sušenja @ 20°C	24 sati
Temperatura skladištenja	10 - 35°C
Temperatura primjene	10 - 35°C
VOC Sadržaj ISO 11890-2 (10.4)	362 g/ltr

## Skladištenje

Tectyl Bodysafe treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavati Tectyl Bodysafe. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje kompozicije Tectyl Bodysafe može biti podložan promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom skladištenja. Pod pravilnim uvjetima skladištenja Tectyl Bodysafe je najbolji do 24 mjeseca nakon datuma proizvodnje.

## Oprez

Adekvatna ventilacija je potrebna za stvrdnjavanje i kako bi se osiguralo protiv stvaranja zapaljive tekućine. Djelomično stvrdnuti film ne smije biti izložen izvorima paljenja kao što su baklje, plamenovi, iskrice, prekomjerna toplina ili baklje. Pogledajte Listu sigurnosnih podataka za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

## Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda preko ovog premaza nije moguće. Korištenje dodatnih premaza može rezultirati kemijskom nespojivošću, čime se može utjecati na učinkovitost ovog premaza kako je navedeno u odjeljku razine učinkovitosti. Ako je potreban temeljni premaz, osim proizvoda preporučenog od strane CorPro, potrebno je dobiti pisanu autorizaciju od CorPro.

## Stanje informacija

April 28, 2026

## Valjanost

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



<https://tectyleurope.com>