

## Vrhunska antikorozijska spojina za splošne namene

Tectyl 120 je napolnjen, razredčen s topili, vosek/asfaltna osnova, tiksotropna, spojina za preprečevanje korozije. Tectyl 120 je primeren za popolno podmazovanje spodnjih delov avtomobilov, tovornjakov, avtobusov, prikolic, kamp prikolic, težke gradbene opreme in kontejnerjev. Tectyl 120 se posuši v trd, bronast obarvan, elastičen, trpežen in odporen na obrabo film.

### Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 120	
<b>Priporočena debelina suhega filma</b> nad kovinskim profilom	250 µm
<b>Solni sprej</b> Solni sprej; 5 % NaCl @ 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dni
<b>Vlaga</b> Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 dni
<b>Požarna odobritev DIN 54837</b> DIN 54837	S4, SR2, ST2
<b>Zaščita v notranjih prostorih</b> (min. mesecev)	min. 36 mesecev
<b>Zaščita na prostem</b> (min. mesecev)	min. 21 mesecev

### Aplikacije

#### Priprava površine

Maksimalna učinkovitost Tectyl 120 može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i mill scale. CorPro preporučuje temperaturo podloge od 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda. Izbjegavajte izravni kontakt proizvoda s PVC-om zbog moguće materijalne nekompatibilnosti.

#### Nanos

Tectyl 120 je formuliran za upotrebu kao što je isporučen. Preporučuje se da temperatura okoline i proizvoda bude 10-35 °C u trenutku primene proizvoda. Tectyl 120 se može nanositi bezzračnim prskanjem ili četkom. Detalji o primeni mogu se naći u tabeli primene.

## Lastnosti in prednosti

### Superior Protection

Pri priporočeni DFT voda odpornost in premik zagotavljata izjemno zaščito pred korozijo.

### Processing

Tectyl 120 je enostaven za nanašanje, elastičen, zaščitni premaz za podvozje.

### Multi-functional

Tectyl 120 se lahko nanese na mnoge različne vozila, kot so avtomobili, tovornjaki, avtobusi, kamp prikolice, pa tudi prikolice in karavane.

### Multiple substrates

Premaz za podvozje se lahko uporablja tudi na različnih podlagah, kot je lesena podlaga kamp prikolice ali karavane.

## Zaupanja vreden od leta 1930

Od leta 1930 zaščitni premazi Tectyl™ podaljšujejo delovno dobo osebnih avtomobilov, tovornjakov, avtobusov in drugih vozil in opreme. Ime Tectyl je sinonim za kakovostne premaze, ki so preprosti za nanos, dolgotrajni in enostavno odstranljivi, ko niso več potrebni.

Za več informacij o izdelkih, programih in storitvah Tectyl obiščite [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

## Zdravje in varnost

Ta izdelek verjetno ne bo predstavljal nobenih pomembnih tveganj za zdravje ali varnost, če se pravilno uporablja v priporočenem postopku in se vzdržujejo dobri standardi osebne higijene. Sklicuje se na Listino o varnosti (SDS), ki je na voljo na zahtevo preko vaše lokalne prodajne pisarne.

## Zaščitite okolje

Upoštevajte lokalne predpise. Ne izpuščajte v odtoke, tla ali vodo.

## Tipične lastnosti

Tipične lastnosti temeljijo na trenutni proizvodnji. Čeprav bo prihodnja proizvodnja ustrezala specifikacijam Tectyl, so možna odstopanja.

Tectyl™ 120	
Plamenišče	40°C PMCC
Gostota pri 20°C	1.02 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	1.9 sqm/ltr
Viskoznost (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	20000 mPa·s (cP)
Viskoznost (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	6000 mPa·s (cP)
Nehlapni delež	61%
Suho na dotik @ 20°C	3 ur
Čas utrjevanja @ 20°C	24 ur
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 – 35°C
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	386 g/ltr

## Shranjevanje

Tectyl 120 bi mori pri temperaturah med 10-35 °C. Ne zamrzujte Tectyl 120. Priporočamo blago mešanje pred uporabo. Zaradi svoje sestave je Tectyl 120 lahko podvržen spremembam viskoznosti po proizvodnji med skladiščenjem. Pri ustreznih pogojih skladiščenja je Tectyl 120 najboljši do 24 mesecev po datumu proizvodnje.

## Previdnost

Adekvata ventilacija je potrebna za sušenje i kako bi se osiguralo protiv formiranja zapaljive tečnosti. Delimično suvi film ne sme biti izložen izvorima paljenja kao što su baklje, plamen, iskrice, prekomerna toplota ili baklje. Pogledajte Listu podataka o bezbednosti za dodatne informacije o rukovanju i prvoy pomoći.

## Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka na ta premaz ni priporočljivo. Uporaba dodatnih premazov bi lahko povzročila kemijsko nezdružljivost in s tem vplivala na učinkovitost tega premaza, kot je navedeno v razdelku Stopnja učinkovitosti. Kot temeljni premaz se lahko uporabi **Tectyl 558 AMC**. Če je potreben temeljni premaz, ki ni izdelek, ki ga priporoča družba CorPro, je treba od družbe CorPro pridobiti pisno dovoljenje.

## Stanje informacij

April 27, 2026

## Veljavnost

Te informacije veljajo samo za izdelke, proizvedene v naslednjih regijah: Evropa



<https://tectyleurope.com>