

## Compus premium pe bază de solvent pentru prevenirea coroziunii.

Tectyl™ 550-ML este o protecție împotriva coroziunii pe bază de solvent și ceară. Tectyl™ 550-ML are proprietăți bune de deplasare a apei și o bună penetrare, ceea ce îl face foarte potrivit ca protecție împotriva coroziunii pentru interiorul portierelor auto și alte profile goale ale automobilelor și altor vehicule. Tectyl™ 550-ML se întărește într-o peliculă de culoare chihlimbar, ceroasă, semisolidă, translucidă.

### Aprobări / Niveluri de performanță

Tectyl™ 550-ML	
Grosimea recomandată a stratului uscat pe profil metalic	50 μm
Spray de sare Spray de sare; 5% NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 zile
Coroziune ASTM D-1748	75 zile
Protecție interioară (min. luni)	min. 24 luni

### Aplicații

#### Pregătirea suprafeței

Performanța maximă a Tectyl 550-ML poate fi obținut numai atunci când suprafețele metalice de protejate sunt curate, uscate și lipsite de rugină, ulei și calcar. CorPro recomandă o temperatură a substratului de 10-35 °C la momentul aplicării produsului.

#### Aplicare

Tectyl 550-ML este formulat pentru a fi utilizat conform furnizat. Nu diluați Tectyl 550-ML. CorPro recomandă ca temperatura mediului ambiant și a produsului să fie de 10-35 °C la momentul aplicării produsului aplicării produsului. Tectyl 550-ML poate fi aplicat prin presiune redusă sau prin imersie. Detalii privind aplicarea pot fi găsite în diagrama de aplicare.

### Caracteristici și avantaje

#### Protecție superioară

Tectyl 550-ML va proteja împotriva coroziunii și va deplasa apa acolo unde este necesar.

#### Penetrație puternică

Cu penetrarea sa puternică, Tectyl 550-ML va proteja suprafața împotriva coroziunii, chiar și în mici cusături și crăpături.

### De încredere din 1930

Din 1930, revăturile de protecție Tectyl™ prelungesc durata de viață operațională a autoturismelor, camioanelor, autobuzelor și altor vehicule și echipamente. Numele Tectyl este sinonim cu vopsele de calitate, ușor de aplicat, de lungă durată și ușor de îndepărtat când nu mai sunt necesare.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Tectyl, vizitați [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

### Sănătate și siguranță

Acest produs nu este susceptibil să prezinte pericole semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat în mod corespunzător în aplicațiile recomandate standarde bune de igienă personală sunt menținute. Se face trimitere la fișa cu date de securitate (SDS) care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului de vânzări local.

### Protejați mediul

Respectați reglementările locale. Nu evacuați în canalizare, sol sau apă.

## Proprietăți tipice

Caracteristicile tipice se bazează pe producția actuală. Deși producția viitoare va respecta specificațiile Tectyl, pot apărea variații.

Tectyl™ 550-ML	
Punct de inflamare	40°C PMCC
Densitate @ 20°C	0.86 kg/ltr
Acoperire teoretică @ Grosimea recomandată a stratului uscat	8.8 sqm/ltr
Vâscozitate (DIN 53211) Cupa nr. 4 @ 20°C	21 s
Greutate non-volatilă	50%
Uscat la atingere @ 20°C	2 ore
Timp de vindecare @ 20°C	24 ore
Temperatura de stocare	10 - 35°C
Temperatura de aplicare	10 - 35°C
Conținut VOC ISO 11890-2 (10.4)	432 g/ltr

## Depozitare

Tectyl 550-ML trebuie păstrat la temperaturi între 10-35 °C. Nu congelați Tectyl 550-ML. Se recomandă o agitare ușoară înainte de utilizare. Datorită compoziției sale, Tectyl 550-ML poate fi supus la modificări de vâscozitate postproducție în timpul depozitare. În condiții adecvate de depozitare, Tectyl 550-ML este optim înainte de 36 de luni de la data de producție data.

## Atenție

Este necesară o ventilație adecvată pentru vindecare și pentru asigurarea împotriva formării de lichid combustibil. filmul parțial polimerizat nu trebuie expus la surse de aprindere cum ar fi rachete, flăcări, scântei, căldură excesivă sau torțe. consultați fișa cu date de siguranță pentru informații suplimentare privind manipularea și primul ajutor informații de prim ajutor.

## Notă

Adăugarea oricărui produs peste sau sub acest acoperire nu este recomandată. Utilizarea de acoperiri suplimentare ar putea duce la incompatibilitate chimică, afectând astfel performanța acestei acoperiri, așa cum se menționează în secțiunea Nivel de performanță secțiune. În cazul în care se recomandă un grund, altul decât un produs recomandat de CorPro recomandat de CorPro, este necesară trebuie obținută o autorizație scrisă de la CorPro.

## Starea informațiilor

April 28, 2026

## Valabilitate

Aceste informații se aplică numai produselor fabricate în următoarele regiuni: Europa



<https://tectyleurope.com>