

## Compus pe bază de cauciuc / rășină premium, preventiv împotriva coroziunii.

TECTYL 190 Black este un compus preventiv împotriva coroziunii, de culoare neagră, pe bază de cauciuc/rășină, cu solvent redus. TECTYL 190 Black se usucă rapid, are proprietăți de amortizare a sunetului și poate fi vopsit. TECTYL 190 Black este recomandat pentru protecția împotriva coroziunii și a daunelor abrazive ale metalelor feroase și a caroseriei automobilelor, camioanelor, remorcilor etc. TECTYL 190 Black se întărește într-un film negru, ferm, elastic și rezistent.

### Aprobări / Niveluri de performanță

Tectyl™ 190 Black	
<b>Grosimea recomandată a stratului uscat</b> pe profil metalic	250 μm
<b>Spray de sare</b> Spray de sare; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 zile
<b>Umiditate</b> Umiditate; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 zile
<b>Rezistența la ciobituri din piatră</b> SAE J400	4A - 4B
<b>Protecție interioară</b> (min. luni)	min. 36 luni
<b>Protecție exterior</b> (min. luni)	min. 21 luni
<b>Gravelometru</b> SAE J400	4A-4B

### Aplicații

#### Pregătirea suprafeței

Performanța maximă a Tectyl 190 Black poate fi obținută doar atunci când suprafețele metalice care urmează a fi protejate sunt curate, uscate și lipsite de rugină, ulei și zgură de laminare. CorPro recomandă o temperatură a substratului de 10-35 °C în momentul aplicării produsului.

#### Aplicare

Tectyl 190 Black este formulat pentru a fi utilizat așa cum este furnizat. Se recomandă ca temperatura ambiantă și temperatura produsului să fie de 10-35°C în momentul aplicării produsului. Tectyl 190 Black poate fi aplicat prin pulverizare airless, cu pistoale de pulverizare cu vid sau cu pistoale de pulverizare cu bidon sub presiune. Detalii privind aplicarea pot fi găsite în diagrama de aplicare.

### Caracteristici și avantaje

#### Protecție puternică și elastică

Tectyl 190 Black creează un strat puternic și elastic pentru a preveni ciobirea pietrelor pe vehiculul dumneavoastră.

#### Procesare

Tectyl 190 Black este disponibil într-o cutie vidată pentru o aplicare ușoară.

#### Pictabil

Tectyl 190 Black este pictabil, astfel încât vehiculul dumneavoastră să arate minunat.

## 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).

## Proprietăți tipice

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

Tectyl™ 190 Black	
Punct de inflamare	40°C PMCC
Densitate @ 20°C	1.04 kg/ltr
Acoperire teoretică @ Grosimea recomandată a stratului uscat	1.4 sqm/ltr
Vâscozitate (Brookfield @ 25°C) @ 100 RPM	1300 mPa·s (cP)
Greutate non-volatilă	48%
Uscat la atingere @ 20°C	45 minute
Timp de vindecare @ 20°C Interval	2 - 3 ore
Temperatura de stocare	10 - 35°C
Temperatura de aplicare	10 - 35°C
Conținut VOC ISO 11890-2 (10.4)	676 g/ltr

## Sănătate și siguranță

Acest produs nu este probabil să prezinte riscuri semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat corect în aplicația recomandată și se mențin bune standarde de igienă personală. Se face referire la Foaia de Date de Securitate (SDS) care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului dumneavoastră local de vânzări.

## Protejați mediul

Respecta reglementările locale. Nu deversa în canalizări, sol sau apă.

## Depozitare

Tectyl 190 Black trebuie păstrat la temperaturi între 10-35 °C. Nu înghețați Tectyl 190 Black. Se recomandă o agitație ușoară înainte de utilizare. Datorită compoziției sale, Tectyl 190 Black poate fi supus modificărilor de vâscozitate postproducție în timpul stocării. În condiții de stocare corespunzătoare, Tectyl 190 Black este cel mai bun înainte de 24 de luni de la data producției.

## Atenție

Ventilația adecvată este necesară pentru întărire și pentru a preveni formarea de lichide combustibile. Pelicula parțial întărită nu trebuie expusă la surse de aprindere, cum ar fi torțe, flăcări, scântei, căldură excesivă sau torțe. Consultați Foaia de date de siguranță pentru informații suplimentare despre manipulare și primul ajutor.

## Notă

Acest produs este prea acoperitor. Încercați mai întâi pe o suprafață mică. În cazul vopsirii peste, pelicula trebuie să fie complet uscată. În cazul utilizării vopselelor bicomponente, pulverizați mai întâi un strat subțire de grund și, după un timp suficient de uscare, adăugați vopseaua bicomponentă. Utilizarea unor acoperiri suplimentare ar putea duce la incompatibilitate chimică, afectând astfel performanțele acestei acoperiri, așa cum se menționează în secțiunea Nivel de performanță. Dacă este necesar un grund, altul decât un produs recomandat de CorPro, trebuie obținută o autorizație scrisă de la CorPro.

## Starea informațiilor

April 27, 2026

## Valabilitate

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



<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 Marcă înregistrată a CorPro, înregistrată în diverse țări © 2022