

## Premium gumeni/ smolasti, spoj preventivnog korozije u aerosolu

Tectyl Stone Chipping Black je crna boja, otapalo smanjeno, na bazi gume/ smole, sredstvo za prevenciju korozije. Proizvod se brzo suši, ima svojstva prigušenja zvuka i može se prebojati. Posebno razvijen za zaštitu donjeg dijela automobila, kamiona, prikolica i drugih vozila od korozije i abrazivnih oštećenja. Tectyl Stone Chipping Black stvrdnjava se u crnu, čvrstu, elastičnu, izdržljivu filmsku prevlaku otporna na abraziju.

## Odobrenja / Razine učinkovitosti

Tectyl™ Stone Chipping Black	
Preporučena debljina suhog filma preko metalnog profila	250 µm
Soli Sprej Soli sprej; 5 % NaCl @ 35°C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 20 dani
Vlažnost Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 42 dani
Otpornost na udar kamenja SAE J400	4A - 4B
Zaštita unutarnjih prostora (min. mjeseci)	min. 18 mjeseci
Zaštita na otvorenom (min. mjeseci)	min. 12 mjeseci
Gravelometar SAE J400	4A-4B

## Primjene

### Priprema površine

Maksimalna učinkovitost Tectyl Stone Chipping Black može se postići samo kada su metalne površine koje treba zaštititi čiste, suhe i bez hrđe, ulja i čelične prašine. CorPro preporučuje temperaturu podloge od 10-35 °C u trenutku primjene proizvoda.

### Primjena

Tectyl Stone Chipping Black daje maksimalnu izvedbu kada se prska na temperaturi okoline i proizvoda od 10-25 °C. Dobro protresite limenku prije upotrebe i prskajte na udaljenosti od otprilike 30 cm od površine. Tectyl Stone Chipping Black brzo se suši, i to može uzrokovati 'pin-holing' kada se nanosi predebeo sloj odjednom. Preporučuje se prskati jedan sloj po prolazu, pričekati 2 do 3 minute i zatim prskati još jedan sloj. Nastavite ovako dok se ne postigne potrebna debljina filma.

## Značajke i prednosti

### Snažna i elastična zaštita

{{Tectyl Stone Chipping Black}} će zaštititi od korozije i stvoriti snažan i elastičan sloj koji sprječava oštećenje kamenom na vašem vozilu.

### Premaziv

{{Tectyl Stone Chipping Black}} je premaziv, što održava vozila u izvrsnom izgledu.

## 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 značajne zdravstvene ili sigurnosne rizike kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i kada se održavaju dobri standardi osobne higijene. Upućuje se na Izvještaj o sigurnosti (SDS) koji je dostupan na zahtjev putem vašeg lokalnog prodajnog ureda.

## 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™ Stone Chipping Black	
Gustoća @ 20°C	1.04 kg/ltr
Teorijska pokrivenost @ Preporučena debljina suhog filma	1.4 sqm/ltr
Viskoznost (Brookfield @ 25°C) @ 100 RPM	1300 mPa·s (cP)
Nevolatna težina	48%
Suho na dodir @ 20°C	45 minute
Vrijeme sušenja @ 20°C Raspon	2 - 3 sati
Temperatura skladištenja	10 - 35°C
Temperatura primjene	10 - 25°C
Vrsta pogonskog goriva	Dimethylether
VOC Sadržaj ISO 11890-2 (10.4)	676 g/ltr

## Skladištenje

Tectyl Stone Chipping Black treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavati Tectyl Stone Chipping Black. Dobro promućkati prije upotrebe. Pod pravilnim uvjetima skladištenja, Tectyl Stone Chipping Black je najbolji do 36 mjeseci 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 baklje, plamen, iskrice, pretjerana toplina ili baklje. Pogledajte Listu sigurnosnih podataka (SDS) za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

## Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda ispod ovog premaza nije preporučljivo. Korištenje dodatnih premaza može rezultirati kemijskom nespojivošću, što može utjecati na performanse ovog premaza kako je navedeno u odjeljku razine performansi. Ako je potreban temeljni premaz, osim proizvoda koji preporučuje CorPro, potrebno je dobiti pisanu autorizaciju od CorPro.

## Stanje informacija

April 27, 2026

## Valjanost

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



<https://tectyleurope.com>