

## Vrhunska antikorozijska zmes na osnovi gume/smol v aerosolu

Tectyl Stone Chipping Black je črno obarvano sredstvo za preprečevanje korozije na osnovi gume/smol. Izdelek se hitro suši, ima lastnosti za dušenje zvoka in ga je mogoče prebarvati. Posebej razvit za zaščito podvozja avtomobilov, tovornjakov, prikolic in drugih vozil pred korozijo in abrazivnimi poškodbami. Tectyl Stone Chipping Black se strjuje v črn, čvrst, prožen in odporen film proti abraziji.

## Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ Stone Chipping Black	
<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. 20 dni
<b>Vlaga</b> Vlažnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 42 dni
<b>Odpornost na udarce kamenja</b> SAE J400	4A - 4B
<b>Zaščita v notranjih prostorih</b> (min. mesecev)	min. 18 mesecev
<b>Zaščita na prostem</b> (min. mesecev)	min. 12 mesecev
<b>Gravelometer</b> SAE J400	4A-4B

## Aplikacije

### Priprava površine

Največjo učinkovitost Tectyl Stone Chipping Black lahko doseže le, če so kovinske površine, ki jih je treba zaščititi, čiste, suhe in brez rje, olja in vodnega kamna. CorPro priporoča temperaturo podlage med 10 in 35 °C v času nanašanja izdelka.

### Nanos

Tectyl Stone Chipping Black zagotavlja največjo učinkovitost, če je razpršen pri temperaturi okolja in izdelka od 10 do 25 °C. Pred uporabo pločevinko dobro pretresite in razpršite na razdalji približno 30 cm od površine. Tectyl Stone Chipping Black se hitro suši, kar lahko pri predebelem nanosu naenkrat povzroči "ščipanje". Svetujemo, da naenkrat nanesete en sloj, počakate 2 do 3 minute in nato nanesete še en sloj. Tako nadaljujte, dokler ne dosežete zahtevane debeline plasti.

## Lastnosti in prednosti

### Močna in elastična zaščita

{{Tectyl Stone Chipping Black}} ščiti pred korozijo ter ustvarja močan in elastičen sloj, ki preprečuje lomljenje kamenja na vašem vozilu.

### Prevleka

{{Tectyl Stone Chipping Black}} je prekrivna, zato ohranja odličen videz vozil.

## 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 predstavlja večjih nevarnosti za zdravje ali varnost, če se pravilno uporablja v skladu s priporočeno uporabo in če se upoštevajo dobri standardi osebne higiene. Sklicujemo se na varnostni list (SDS), ki je na voljo na zahtevo v lokalni prodajni pisarni.

## Zaščitite okolje

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

## Tipične lastnosti

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

Tectyl™ Stone Chipping Black	
Gostota pri 20° C	1.04 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	1.4 sqm/ltr
Viskoznost (Brookfield @ 25° C) @ 100 RPM	1300 mPa·s (cP)
Nehlapni delež	48%
Suho na dotik @ 20° C	45 minut
Čas utrjevanja @ 20° C Razpon	2 - 3 ur
Temperatura shranjevanja	10 - 35° C
Temperatura nanašanja	10 - 25° C
Vrsta pogonskega goriva	Dimethylether
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	676 g/ltr

## Shranjevanje

Tectyl Stone Chipping Black hraniti pri temperaturi od 10 do 35 °C. Tectyl Stone Chipping Black ne zamrzujte. Pred uporabo dobro pretresite. Ob ustreznih pogojih shranjevanja je izdelek Tectyl Stone Chipping Black najboljši pred 36 meseci po datumu proizvodnje.

## Previdnost

Za strjevanje in preprečevanje nastajanja vnetljive tekočine je potrebno ustrezno prezračevanje. Delno strjena folija ne sme biti izpostavljena virom vžiga, kot so plameni, ogenj, iskre, prekomerna vročina ali gorilniki. Za dodatne informacije o ravnanju in prvi pomoči glejte varnostni list (SDS).

## Opomba

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

## Stanje informacij

April 28, 2026

## Veljavnost

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



<https://tectyleurope.com>