

Vrhunska zaščitna sredstva proti koroziji na osnovi topil v aerosolu

Tectyl Cavity Wax Amber je jantarno obarvano sredstvo za preprečevanje korozije na osnovi voska, ki ne vsebuje topil. Ima dobre lastnosti izpodrivanja vode in penetracije, zato je zelo primeren kot protikorozijska zaščita za notranjost avtomobilskih vrat in drugih votlih delov avtomobilov in kotalne opreme. **Tectyl Cavity Wax Amber** Voljen je kot jantarno obarvan, voskast, poltrden prosojen film.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ Cavity Wax Amber	
Priporočena debelina suhega filma nad kovinskim profilom	50 µm
Solni sprej Solni sprej; 5 % NaCl @ 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 21 dni
Vlaga Vlačnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 75 dni
Zaščita v notranjih prostorih (min. mesecev)	min. 36 mesecev
Zaščita na prostem (min. mesecev)	min. 12 mesecev

Aplikacije

Priprava površine

Največjo učinkovitost **Tectyl Cavity Wax Amber** je mogoče doseči 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 Cavity Wax Amber daje največjo učinkovitost, če se brizga pri temperaturi okolja in izdelka od 10 do 25 °C. Pred uporabo pločevinko dobro pretresite in razpršite na razdalji približno 30 cm od površine.

Lastnosti in prednosti

Vrhunska zaščita

{{Tectyl Cavity Wax Amber}} ščiti pred korozijo in izpodriva vodo, kjer je to potrebno.

Močna penetracija

S svojo močno penetracijo bo {{Tectyl Cavity Wax Amber}} zaščitil površino pred korozijo tudi v majhnih šivih in razpokah.

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.

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™ Cavity Wax Amber	
Gostota pri 20°C	0.87 kg/ltr
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 – 25°C
Vrsta pogonskega goriva	Propane / Butane
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	634 g/ltr

Shranjevanje

Tectyl Cavity Wax Amber hraniti pri temperaturi od 10 do 35 °C. Ne zamrzujte Tectyl Cavity Wax Amber. Pred uporabo dobro pretresite. Pod ustreznimi pogoji shranjevanja Tectyl Cavity Wax Amber je najboljše 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 nad ali pod ta premaz ni priporočljivo. Uporaba dodatnih premazov lahko povzroči kemijsko nezdružljivost in s tem vpliva na delovanje premaza. tega premaza, kot je navedeno v razdelku Stopnja učinkovitosti. Če se uporabi temeljni premaz, razen premaza CorPro priporočenega izdelka, 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>