

Vrhunska zmes za preprečevanje korozije na vodni osnovi, ki se hitro suši

Tectyl 5765W-A je vodni, tiksotropni, hitro sušeči se premaz za podvozje na osnovi polimerne disperzije z izjemno nizko vsebnostjo HOS. Tectyl 5765W-A je razvit kot premaz za podvozje avtobusov in kabine tovornjakov, odporen na obrabo. Primeren je tudi za celovito premazovanje podvozja zabojnikov, prikolic, počitniških prikolic in drugih vozil za prosti čas. Tectyl 5765W-A je tudi odlična tesnilna masa za lesena tla avtobusov, tovornjakov, prikolic itd. Tectyl 5765W-A se strjuje v temno sivo obarvan, na obrabo odporen, prožen in čvrst film.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 5765W-A	
Priporočena debelina suhega filma nad kovinskim profilom	350 µm
Zaščita v notranjih prostorih (min. mesecev)	min. 24 mesecev
Zaščita na prostem (min. mesecev)	min. 18 mesecev

Aplikacije

Priprava površine

Največjo učinkovitost Tectyla 5765W-A je mogoče doseči le, če so površine, ki jih je treba zaščititi, čiste, suhe in brez rje ter olj in vodnega kamna. CorPro priporoča temperaturo podlage med 10 in 35 °C v času nanašanja izdelka. Neocinkano jeklo in neobdelan aluminij je treba pred nanosom izdelka Tectyl 5765W-A zaščititi s temeljnim antikorozijskim premazom.

Nanos

Tectyl 5765W-A je oblikovan tako, da se uporablja, kot je priložen. Pred uporabo se prepričajte o enakomerni konsistenci. Izogibajte se kontaminaciji z drugimi izdelki v črpalkah in ceveh. CorPro priporoča, da je temperatura okolja in izdelka v času uporabe izdelka 10-35 °C. Tectyl 5765W-A ne redčite. CorPro priporoča uporabo Tectyla 5765W-A brez zraka. Podrobnosti o uporabi so na voljo v preglednici uporabe.

Lastnosti in prednosti

Vrhunska zaščita

Pri priporočeni debelini debeline izdelek zagotavlja izjemno zaščito pred drobljenjem kamena in korozijo.

Večnamenski

Premaz za podvozje se lahko uporablja tudi na različnih podlagah, kot je kovinska šasija, pa tudi na drugih materialih, na primer na lesenem spodnjem delu avtodoma, prikolice ali prikolice.

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 odstranjivi, 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™ 5765W-A	
Gostota pri 20°C	1.3 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	2.1 sqm/ltr
Viskoznost (Brookfield @ 20°C) @ 20 RPM	9000 mPa·s (cP)
Nehlapni delež	72%
Suho na dotik @ 20°C	1 ur
Čas utrjevanja @ 20°C	24 ur
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 - 35°C
pH @ 20°C	8
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	0.01 g/ltr



<https://tectyleurope.com>

Shranjevanje

Tectyl 5765W-A je treba shranjevati pri temperaturi od 10 do 35 °C. Ne zamrzujte zdravila Tectyl 5765W-A. Pred uporabo je priporočljivo rahlo mešanje. Zaradi svoje sestave lahko Tectyl 5765W-A med skladiščenjem po proizvodnji spremeni viskoznost. Pod ustreznimi pogoji skladiščenja je Tectyl 5765W-A najboljši pred 18 meseci po datumu proizvodnje.

Previdnost

Za dodatne informacije o ravnanju in prvi pomoči glejte varnostni list.

Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka pod ta premaz ni priporočljivo. Uporaba dodatnih premazov bi lahko povzročila kemijsko nezdružljivost 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 27, 2026

Veljavnost

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