

Odstranjevalec Tectyl na osnovi topila

Tectyl 150 se lahko uporablja za odstranjevanje strjenega premaza Tectyl na osnovi topila (po skladiščenju ali pošiljanju) z zaščitenelega predmeta/substrata. Tectyl 150 se lahko uporablja za odstranjevanje nevtrjenih premazov na osnovi topila Tectyl. Tectyl 150 se lahko uporablja tudi kot razmaščevalec za druge namene.

Aplikacije

Priprava površine

CorPro priporoča, da je temperatura podlage ob nanosu izdelka 10- 35 °C.

Nanos

Tectyl 150 je zasnovan tako, da se uporablja, kot je priložen. Mešanje običajno ni potrebno. Uporabljati ga je treba v dobro zaprtem prostoru. dobro prezračenem prostoru. Tectyl 150 lahko nanašate s pršenjem z razpršilno pištolo ali s krpo, če gre za majhne površine. Pustite izdelek delovati približno 3 do 6 minut, preden odstranite Tectyl 150 z visokotlačno vodo, po možnosti vročo vodo ali paro, in pustite čisto površino.

Lastnosti in prednosti

Odlično delovanje

Tectyl 150 zagotavlja odličen čisti površinski premaz in je zelo varčen pri uporabi.

enostaven za uporabo

Na majhnih površinah ga lahko nanesete s čopičem ali krpo.

Enostaven za uporabo

Tectyl 150 je izdelek, enostaven za uporabo, ki odstrani večino izdelkov na osnovi topil Tectyl

Končni rezultat

Tectyl 150 pusti čisto podlago brez maščob.

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 ali prek spleta.

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™ 150	
Plamenišče	40°C PMCC
Gostota pri 20°C	0.78 kg/ltr
Temperatura nanašanja	10 – 35°C
Točka vrelišča	149°C
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	780 g/ltr
Protection Indoor Months Na	PASS
Protection Outdoor Months Na	PASS



<https://tectyleurope.com>

Shranjevanje

Tectyl 150 je odporen na zmrzal. Tectyl 150 je treba shranjevati pri temperaturah med 0 in +35 °C. Embalažo z izdelkom je treba zaščititi pred neposredno sončno svetlobo in vročino. Ob ustreznih pogojih skladiščenja je izdelek Tectyl 150 najboljši pred 60 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.

Stanje informacij

April 28, 2026

Veljavnost

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