

Vrhunski dušilec zvoka na vodni osnovi

Tectyl 5638W je v vodi razpršena, hitro sušeka se zvočno dušilna masa. Strjuje se v črn, trd film. Tectyl 5638W je zelo primeren za industrijsko uporabo na avtomobilih, vlakih in drugi vozni opremi. Tectyl 5638W se lahko uporablja za zmanjševanje zvoka in vibracij na delih vozil; vratih, pokrovih motorjev, menjalnikih, motornih kolesih in drugih delih. pokrovih itd., prezračevalnih sistemih, zabojnikih za steklo in odpadke, strojnih konstrukcijah in kotlih. na področju ogrevanja. Tectyl 5638W se lahko nanaša z lopatico ali s posebno razpršilno opremo. Tectyl 5638W se lahko po suhem premaže z barvami na osnovi sintetičnih smol, epoksidnih smol in PVC. Tectyl 5638W se z izhlapevanjem vode hitro suši do črnega, trdega filma.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 5638W	
Priporočena debelina suhega filma <small>nad kovinskim profilom</small>	1000 µm
Priporočena debelina suhega filma <small>Razpon</small>	2 - 5 kg/sqm
Požarna odobritev DIN 54837 <small>DIN 54837</small>	S4, SR2, ST2
Dušenje vibracij ASTM 756 <small>(2 mm, 25 °C)</small>	0.18
Kemijska odpornost	Alifatska topila, olja in voda
Zaščita v notranjih prostorih <small>(min. mesecev)</small>	min. 24 mesecev
Zaščita na prostem <small>(min. mesecev)</small>	min. 9 mesecev

Aplikacije

Priprava površine

Največja zmogljivost sistema Tectyl 5638W je mogoče doseči le, če so kovinske površine so čiste, suhe in brez rje, olja in vodnega kamna. CorPro priporoča temperaturo podlage od 10 do 35 °C v času nanašanja izdelka. Neocinkano jeklo in surovi aluminij je treba zaščititi s sredstvom proti korozijskim temeljnim premazom pred nanosom izdelka Tectyl 5638W.

Nanos

Tectyl 5638W se uporablja kot dobavljen. Zagotovite enakomerno konsistenco pred uporabo uporabo. Izogibajte se kontaminaciji z drugimi izdelki v črpalke in cevi. CorPro priporoča, da da sta temperatura okolja in izdelka 10-35 °C. v času uporabe izdelka. Ne redčite Tectyl 5638W. Majhne površine Tectyl 5638W lahko nanesete z lopatico. Za večje površine je priporočljivo pršenje. CorPro priporoča uporabo brizgalnega sistema iz nerjavečega jekla. Podrobnosti o uporabi so na voljo v tabeli uporabe.

Lastnosti in prednosti

dušenje zvoka

Tectyl 5638W blaži vibracije in zmanjšuje zvok.

Okolje

Tectyl 5638W je zmes na vodni osnovi z minimalno količino hlapnih organskih spojin. Content. Izdelek je pH nevtralen.

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 bo povzročil nobenih večje nevarnosti za zdravje ali varnost, če je pravilno če se uporablja pri priporočeni uporabi in ob dobrem Osebna higiena se izvaja v skladu s standardi osebne higiene. Sklic na varnostni list (SDS), ki je na zahtevo na voljo prek lokalnega 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™ 5638W	
Gostota pri 20°C	1.25 kg/ltr
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 - 35°C
pH @ 20°C	7
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	7 g/ltr

Shranjevanje

Tectyl 5638W je treba shranjevati pri temperaturah med 10 in 35 °C. Zdravila Tectyl 5638W ne zamrzujte. Pred uporabo je priporočljivo rahlo mešanje. Zaradi svoje sestave je lahko Tectyl 5638W podvržen med skladiščenjem lahko pride do sprememb viskoznosti po proizvodnji. Pod ustreznimi pogoji skladiščenja je Tectyl 5638W najboljši pred 12 meseci po datumu proizvodnje.

Previdnost

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

Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka pod to prevleko je ni priporočljivo. Uporaba dodatnih premazov lahko povzroči kemijsko nezdružljivost, zato se lahko kar bi vplivalo na delovanje tega premaza kot kot je navedeno v razdelku Stopnja učinkovitosti. Če temeljni premaz, razen priporočenega CorPro izdelek, je treba pridobiti pisno dovoljenje za uporabo izdelka, ki ni priporočljiv. pridobiti od družbe CorPro.

Stanje informacij

April 27, 2026

Veljavnost

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



<https://tectyleurope.com>