

Premium vosek / asfaltna osnova, zaščitna prevleka proti koroziji za podvozje

Tectyl 122-A je otapalo z voska / asfaltne osnove, tiksotropni spoj protiv korozije. Tectyl 122-A je prikladan za primjenu na donjim stranama vozila. Tectyl 122-A se suši do relativno čvrstog, crnog, elastičnog, čvrstog filma.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 122-A	
Priporočena debelina suhega filma nad kovinskim profilom	250 µm
Solni sprej Solni sprej; 5 % NaCl @ 35 °C; ISO 9227 NSS (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 40 dni
Vlaga Vlačnost; 100 % RH; @ 40°C; ISO 6270-2 CH (Q-Panels, Type R, ASTM A1008)	min. 100 dni
Zaščita v notranjih prostorih (min. mesecev)	min. 36 mesecev
Zaščita na prostem (min. mesecev)	min. 21 mesecev

Aplikacije

Priprava površine

Najvišja učinkovitost Tectyl 122-A se lahko doseže le, ko so kovinske površine, ki jih je treba zaščititi, čiste, suhe in brez rje, olja in mill scale. CorPro priporoča temperaturo podlage med 10-35 °C ob času nanosa izdelka. Izogibajte se neposrednemu stiku izdelka s PVC zaradi morebitne nezdružljivosti materialov.

Nanos

Tectyl 122-A je formuliran da se koristi kao što je isporučen. Preporučuje se da ambijentalna i temperatura proizvoda budu 10-35 °C u trenutku primene proizvoda. Tectyl 122-A se može primeniti bezzračnim prskanjem ili četkom. Detalji o primeni mogu se naći u tabeli primene.

Lastnosti in prednosti

Zaščita pri visokih temperaturah

Tectyl 122-A je zelo primeren kot zaščitni premaz na področjih, kjer se pojavljajo visoke temperature v kombinaciji s obdobji pod rosiščem.

Obdelava

Tectyl 122-A je enostaven za nanesti, elastičen, zaščitni premaz za podvozje.

Večnamenskost

Tectyl 122-A se lahko nanese na mnoge različne vozila, kot so avtomobili, tovornjaki, avtobusi, kamp prikolice in gradbena oprema, pa tudi prikolice in karavane.

Več substratov

Premaz za podvozje se lahko uporablja tudi na različnih substratih, kot je lesena podlaga kamp prikolice ali karavane.

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

Tōhāna ka e nānā i te mea kāore e pā ki te hauora, ki te haumaru rānei i te wā e whakamahia ana i runga i te tono i tūtohutia, ā, e mau ana ngā paerewa pai o te hauora whaiaro. E pā ana te tuhinga ki te Rārangi Raraunga Haumaru (SDS) e wātea ana i runga i te tono i te tari hoko i tō rohe.

Zaščitite okoje

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

Tipične lastnosti

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

Tectyl™ 122-A	
Plamenišče	40°C PMCC
Gostota pri 20°C	0.91 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	2.1 sqm/ltr
Viskoznost (Brookfield @ 25°C) @ 2 RPM	25000 mPa·s (cP)
Viskoznost (Brookfield @ 25°C) @ 20 RPM	8000 mPa·s (cP)
Nehlapni delež	60%
Suho na dotik @ 20°C	4 ur
Čas utrjevanja @ 20°C	24 ur
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	358 g/ltr

Shranjevanje

Tectyl 122-A bi trebala biti pohranjena na temperaturama između 10-35 °C. Ne smije se zamrzavati Tectyl 122-A. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Zbog svoje kompozicije, Tectyl 122-A može biti podložna promjenama viskoznosti nakon proizvodnje tijekom pohrane. Pod pravilnim uvjetima pohrane, Tectyl 122-A je najbolja do 24 mjeseca nakon datuma proizvodnje.

Previdnost

Adequata ventilazione è necessaria per la cura e per garantire contro la formazione di liquidi combustibili. Il film parzialmente curato non dovrebbe essere esposto a fonti di accensione come razzi, fiamme, scintille, calore eccessivo o torce. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su manipolazione e primo soccorso.

Opomba

Dodavanje bilo kojeg proizvoda iznad ili ispod ovog premaza nije preporučljivo. Korištenje dodatnih premaza može rezultirati kemijskom inkompatibilnošću, što može utjecati na performanse ovog premaza kako je navedeno u odjeljku razine performansi. Ako je potrebna podloga, osim proizvoda koji preporučuje CorPro, potrebno je dobiti pisanu autorizaciju od CorPro-a.

Stanje informacij

April 27, 2026

Veljavnost

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



<https://tectyleurope.com>