

Preoblikovalec rje na vodni osnovi Premium

Tectyl 5401W RC (Rust Converter) je mlečno bela tekočina na osnovi kelatnih polimerov, ki jih je mogoče reducirati v vodi. Ne vsebuje fosforne kisline. Tectyl 5401W RC se lahko uporablja na zarjavelem in peskanem jeklu kot priprava pred premazom. Je združljiv z večino vrst barv in premaznih sistemov, kot so alkidni sistemi, modificirani alkidi, klorirani kavčuk, epoksidi, poliuretani in vinil. Izdelek je nenevaren in negorljiv. Tectyl 5401W RC se lahko uporablja na vseh zarjavelih jeklenih površinah pred barvanjem ali prebarvanjem, kadar je priprava s peskanjem problematična, npr. na tovornih prostorih, krovih, pokrovih loput, nadgradnjah, cevovodih, vitlih, tirnicah itd. Tectyl 5401W RC se lahko uporablja tudi na peskanih površinah za preprečevanje ali pasiviranje "bliskovite rje". Posebej primeren je tudi za uporabo v zelo korozivnem morskem ozračju.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 5401W RC	
Kemijska odpornost	3 ur

Aplikacije

Priprava površine

Največjo učinkovitost Tectyla 5401W RC je mogoče doseči le, če so kovinske površine, ki jih je treba zaščititi, čiste, suhe ter brez olja in vodnega kamna. CorPro priporoča temperaturo podlage med 10 in 35 °C v času nanašanja izdelka.

Nanos

Tectyl 5401W RC je oblikovan tako, da se uporablja, kot je priložen. Pred uporabo se prepričajte o enakomerni konsistenci. Nadaljnje mešanje običajno ni potrebno. Tectyla 5401W RC ne redčite. CorPro priporoča, da sta temperatura okolja in temperatura izdelka v času uporabe izdelka 10-35 °C. CorPro priporoča za nanašanje Tectyl 5401W RC pršenje z nizkotlačnim zrakom z batno črpalko iz nerjavečega jekla. Tectyl 5401W RC se lahko nanaša tudi s čopičem. Podrobnosti o uporabi so na voljo v preglednici uporabe.

Lastnosti in prednosti

Pretvori korozijo

Tectyl 5401W RC pretvori korozijo. Po nanosu je podlaga primerna za (ponovno) barvanje ali zaščito s sredstvom za zaščito pred korozijo Tectyl.

Učinkovitost

Tectyl 5401W RC lahko pretvori do 20 m² na liter.

Okolje

Tectyl 5401W RC je spojina na vodni osnovi.

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™ 5401W RC	
Gostota pri 20°C	1 kg/ltr
Teoretično pokritje @ Priporočena debelina suhega filma	20 sqm/ltr
Reakcijski čas	3 ur
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Vsebnost VOC ISO 11890-2 (10.4)	30 g/ltr
pH @ 20°C Bereich	3 - 5

Shranjevanje

Tectyl 5401W RC je treba shranjevati pri temperaturi od 10 do 35 °C. Ne zamrzujte zdravila Tectyl 5401W RC. Pred uporabo je priporočljivo rahlo mešanje. Ob ustreznih pogojih shranjevanja je zdravilo Tectyl 5401W RC najboljšo pred 36 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. Izdelek je treba uporabljati, kot je predvideno; na goli "zarjaveli kovini". Po nanosu je priporočljivo uporabiti dodatne premaze Tectyl, npr. Tectyl 506 na osnovi topil ali Tectyl 5506W na osnovi vode, da se prepreči nadaljnja rja. Za priporočene izdelke se obrnite na družbo CorPro, saj je to odvisno od uporabljene podlage.

Stanje informacij

April 27, 2026

Veljavnost

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



<https://tectyleurope.com>