



ANTIRUST

RŪSAS PĀRVEIDOTĀJS



RAKSTUROJUMS:

Rūsas pārveidotājs paredzēts ar rūsu pārklātu metāla virsmu apstrādei pirms to krāsošanas. Pārvieto rūsu, atvieglo metāla virsmu apstrādi grūti pieejamās vietās. Rūsas kārtas biezums uz apstrādājamās virsmas nedrīkst pārsniegt 100 mikronus. Tomēr jāņem vērā ka aizsargpārklājuma kalpošanas laiks uz šādi apstrādātas virsmas būs īsāks nekā krāsojot labi notīrītu metāla virsmu.

LIETOŠANAS SFĒRA:

Lieto viesām metāla konstrukcijām un izstrādājumiem no metāla, gadījumos kad pilnīga virsmas mehāniskā attīrīšana nav iespējama vai ir ekonomiski nepamatota. Paredzēta ārdarbiem un iekšdarbiem.

TEHNISKIE PARAMETRI:	
<u>Nepieciešamais iedarbības (pārveidošanas) laiks</u>	Maksimums 1,5 st. ANTIRUST iedarbības rezultātā pārviedotie rūsasa produkti iegūst zili-melnu nokrāsu.
<u>Patērīnš vienai kārtai:</u>	5 -10 m ² /l, atkarībā no virsmas stāvokļa
<u>Krāsošanai izmantojamie instrumenti:</u>	Ota, veltnītis
<u>Glabāšanas laiks:</u>	48 mēneši cieši aizvērtā ražotāja tarā
<u>Iepakojums:</u>	0.5 l; 5 l.

LIETOŠANA:

SAGATVOŠANA DARBAM:

Rūsas pārveidotāju pirms lietošanas rūpīgi samaisa.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA:

Vispirms no apstrādājamās virsmas jānotīra irdenā rūsas kārtā. Šim nolūkam var izmantot metāla suku vai citus piemērotus instrumentus. Tad veic virsmas attaukošanu.



UZKLĀŠANA:

Uzklāšanu veic ar otu, veltnīti vai citu piemērotu instrumentu. Gaisa temperatūra nedrīkst būt zemāka par mīnus 5°C. Veicot rūsas pārveidotāja uzklāšanu temperatūrā virs 20°C ieteicama apstrādātās virsmas viegla samitrināšana apmēram pēc 2-3 stundām pēc tā uzklāšanas. Pārveidotie korozijas produkti iegūst zili-melnu nokrāsu. Sekojošo krāsošanu uzsākt ne ātrāk kā 24 stundas pēc pārveidotāja uzklāšanas. Krāsošanai izmantojamās gruntis : [GF- 021](#), [NOVAKOR](#), [RIATOP PRIMER](#), [NEOSPRINT PRIMER](#) vai [VL- 02](#). Pirms grunts uzklāšanas no virsmas jānotīra irdienie reakcijas produkti un jāveic atkārtota attaukošana ar šķīdinātāju.

INSTRUMENTU MAZGĀŠANA:

Instrumentu mazgāšanai izmanto ūdeni.

DARBA UN VIDES AIZSARDZĪBA:

Strādājot ar šo produktu, ievērojiet sekojošus piesardzības pasākumus:

- Strādāt labi vēdināmā telpā;
 - Lietot individuālos aizsardzības līdzekļus (aizsargbrilles, respiratoru, cimdus).
- Sīkāka informācija drošības datu lapā, kas tiek izsniegta pēc pieprasījuma.



0.5l, 5l



5÷10 m²/l



1,5 st



Dotā informācija ir sagatavota balstoties uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, tā nav uzskatāma par pilnīgu. Minētiem datiem ir tikai informatīvais raksturs, tie var atšķirties produktiem ar dažādiem toņiem, spīduma pakāpēm un citos gadījumos. Mēs garantējam produkta kvalitāti, kas atbilst mūsu kvalitātes kontroles sistēmai, saskaņā ar uzņēmumā ieviestā standarta ISO 9001 prasībām. Kā ražotājs, mēs nevaram kontrolēt produkta pielietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta pielietošanu un uzklāšanu. Mēs neesam atbildīgi par jebkuriem zaudējumiem, kuri radušies produkta lietošanas instrukcijas neievērošanas gadījumā, vai produkta nepareizas izmantošanas dēļ. Mūsu produktu specifikāciju jaunākās versijas ir pieejamas mūsu mājas lapā www.rilak.lv. Lūdzu, sazinieties ar mums, ja jums rodas jautājumi vai neskaidrības par mūsu produktiem.