



ANTIRUST

RŪDŽIŲ SURIŠĖJAS



CHARAKTERISTIKA:

Skirtas apdoroti rūdimis padengtiems metaliniams paviršiams prieš juos nudažant. Suriša rūdis, palengvina metalo apdirbimą sunkiai prieinamose vietose. Rūdžių sluoksnio storis neturi viršyti 100µm. Reikia atsižvelgti, kad dažant taip paruoštą paviršių, dažų apsauginė danga tarnaus trumpiau nei dažant tuo atveju kai metalo paviršius yra gerai nuvalytas nuo rūdžių.

PANAUDOJIMO SRITIS:

Naudojamas bet kokioms metalo konstrukcijoms ir gaminiams tuo atveju, kai visiškas mechaninis rūdžių nuvalymas yra neįmanomas ar ekonomiškai nepagrįstas. Tinka tiek išorės, tiek vidaus darbams.

<u>TECHNINIAI RODIKLIAI:</u>	
<u>Būtinasis laikotarpis poveikiui (rūdžių surišimui)</u>	Daugiausiai 1,5 val. Apie modifikatoriaus sąveiką su rūdimis liudija atsiradusi mėlynai juoda surištų rūdžių spalva.
<u>Sunaudojimas vienam sluoksniui:</u>	Priklausomai nuo paviršiaus būklės sudaro 5 -10 m ² /l.
<u>Dengimo būdai:</u>	Teptukas, volelis.
<u>Saugojimo trukmė:</u>	48 mėn. sandariai uždarytoje gamintojo taroje.
<u>Pakuotė:</u>	0,5 l; 5 l.

PANAUDOJIMAS:

PARUOŠIMAS DARBUI:

Prieš panaudojant surišėją reikia kruopščiai išmaišyti.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS:

Nuo apdorojamo paviršiaus reikia metaliniu šepetiu ar kitu tinkamu įrankiu pašalinti purių rūdžių sluoksnį. Po to paviršių reikia nuriebalinti.



DENGIMASI:

Dengiama teptuku, voleliu ar kitu tinkamu įrankiu. Oro temperatūra neturi būti žemesnė už -5°C . Jeigu oro temperatūra yra aukštesnė už $+20^{\circ}\text{C}$, rekomenduojama paviršių lengvai sudrėkinti praėjus 2-3 val. po apdorojimo surišėju. Korozijos produktai paveikti surišėju įgauna mėlynai juodą spalvą. Tolimesnį dažymą galima atlikti praėjus ne mažiau kaip 24 val. po apdorojimo surišėju. Dažymui naudojami gruntai: [GF- 021](#), [NOVAKOR](#), [RIATOP PRIMER](#), [NEOSPRINT PRIMER](#) arba [VL- 02](#). Prieš gruntuojant reikia pašalinti purius reakcijos su surišėju produktus ir tirpikliu nuriebalinti paviršių.

ĮRANKIŲ PLOVIMAS:

Įrankiai plaunami vandeniui.

DARBO IR SUPANČIOS APLINKOS APSAUGA:

Dirbant su šiuo produktu, reikia laikytis šių apsaugos priemonių:

- Dirbti gerai ventiliuojamoje (vėdinamoje) patalpoje;
- Naudoti individualias apsaugos priemones (akinius, respiratorius, pirštines).

Detalesnė informacija yra saugos lape, kuris pareikalavus pateikiamas.



0,5 l; 5 l



5÷10 m²/l



1,5 val.



Pateikti duomenys gauti atliekant laboratorinius bandymus ir remiantis praktiniu patyrimu, jie nelaikomi pilnais. Visos skaitmeninės reikšmės yra rekomendacinio pobūdžio ir priklauso tame tarpe nuo atspalvio ir blizgesio laipsnio. Produkto kokybė yra garantuojama mūsų gamybos sistemos, besremiančios ISO 9001 standartu. Mes kaip gamintojas negalime kontroliuoti ir paveikti dengimo sąlygų ir kitų produkcijos panaudojimo veiksnių. Mes neatsakome už žalą, sukeltą panaudojimo instrukcijos nesilaikymu ar panaudojant produktą ne pagal paskirtį. Mūsų www.rilak.lv puslapyje jūs rasite naujausią informaciją apie gaminio specifikaciją. Mes pasiliekaime sau teisę vienašališkai, neinformuojant daryti pakeitimus techninėje specifikacijoje. Iškilus bet kokiems klausimams ir neaiškumams susisiekite su gamintoju ar pardavėju.