

WINDOWS & DOOR

AR ŪDENI ATŠĶAIDĀMA ALKĪDA EMALJA



- Ātri žūstoša
- laba segtspēja
- izturīga pret laikapstākļiem
- iztur mitruma un temperatūras svārstības

RAKSTUROJUMS:

Ātri žūstoša ar ūdeni atšķaidāma universāla pielietojuma alkīda emalja. Veido pusmatētu pārklājumu izturīgu pret laikapstākļiem.

LIETOŠANAS SFĒRA:

Emalja paredzēta koka loga rāmju, palodžu, durvju, durvju aplodu, un citu koka un gruntētu metāla virsmu krāsošanai.

<u>TEHNISKIE PARAMETRI:</u>	
<u>Krāsa:</u>	Balta (A bāze), kas var tikt tonēta gaišos krāsu toņos. Tumšo krāsu toņu izgatavošanai jāizmanto C bāze. Tonēšanu veic RILAKOLOR sistēmā.
<u>Spīdums:</u>	pusmatēta
<u>Žūšanas laiks 20°C temperatūrā:</u>	6 stundas
<u>Negaistošo vielu masas daļa, %</u>	54,0±3,0 (A bāze) 36,0±3,0 (C bāze)
<u>Patēriņš:</u>	7- 10 m ² /L
<u>Šķīdinātājs:</u>	Ūdens
<u>Krāsošanai izmantojamie instrumenti:</u>	Ota, veltnītis, pulverizators vai bezgaisa smidzināšanas iekārta (ar sprauslas diametru 0,011"-0,017").
<u>Glabāšanas laiks:</u>	36 mēneši blīvi noslēgtā ražotāja tarā temperatūrā no +5°C līdz +30°C.
<u>Iepakojums:</u>	0.9 l; 2.7 l

LIETOŠANA:

KRĀSAS SAGATAVOŠANA DARBAM:

Pirms lietošanas rūpīgi samaisīt. Nepieciešamības gadījumā atšķaidīt ar ūdeni līdz darba viskozitātei, 0-15% tilpuma procentiem.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA:

Jānotīra putekļi, dažāda veida netīrumi un atlobījusies krāsa. No metāla virsmām jānotīra rūsa. Ar eļļas vai alkīdu krāsām agrāk krāsotās virsmas ieteicams apstrādāt ar smilšpapīru līdz viegla matējuma sasniegšanai. Ja uz virsmas ir pelējums vai cita veida sēnīšu bojājumi, tad jāveic apstrāde ar AKVASEPT šķīdumu.

VIRSMAS GRUNTĒŠANA:

Āra apstākļos ekspluatējamas jaunas koka virsmas: Pirms krāsošanas apstrādāt ar bezkrāsas krāsu koksnes aizsardzībai TEKSTURDEKOR. Tērauda virsmu gruntēšanai ieteicams izmantot gruntis GF-021, NOVAKOR, NEOSPRINT PRIMER, RIATOP PRIMER. Alumīnija un cinkotas virsmas gruntēt ar gruntīm VL-02 vai NEOSPRINT PRIMER.

KRĀSOŠANA:

Krāsu uzklāj uz tīrām un sausām virsmām 1-2 kārtās ar otu, veltnīti, pulverizatoru vai bezgaisa smidzināšanas iekārtām (ar sprauslas diametru 0,011"-0,017"). Gaisa un krāsojamās virsmas temperatūrai jābūt ne zemākai par +10°C, relatīvajam gaisa mitrumam – ne augstākam par 70%. Katras kārtas žūšanas laiks +20°C temperatūrā – 6 stundas, +10°C temperatūrā – 8 stundas. Starpkārtu žūšanas laiks +20°C temperatūrā – ne mazāks par 8 stundām, +10°C temperatūrā – ne mazāks par 12 stundām.

INSTRUMENTU MAZGĀŠANA:

Instrumentu mazgāšanai izmantot ūdeni.

DARBA UN VIDES AIZSARDZĪBA:

Strādājot ar šo produktu, ievērojiet sekojošus piesardzības pasākumus:

- Strādāt labi vēdināmā telpā;
- Lietot individuālos aizsardzības līdzekļus (aizsargbrilles, respiratoru, cimds).

Sīkāka informācija drošības datu lapā, kas tiek izsniegta pēc pieprasījuma.



0.9l, 2.7l



6,7÷10 m²/l



6 h



RILAKOLOR
(A, C BĀZE)



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.