

SOKKEL

ŪDENS DISPERSIJAS KRĀSA COKOLIEM



- Augsta atmosfēras izturība
- Izcila adhēzija pret krāsojamo virsmu
- Laba segtspēja
- Uzklājama nelietojot speciālas gruntis
- Viegli mazgājama
- Nodrošina ilglaicīgu aizsardzību

RAKSTUROJUMS:

Ātri žūstoša, viegli uzklājama ar ūdeni atšķaidāma krāsa uz modificētas akrilātu dispersijas bāzes. Krāsu raksturo augsta atmosfēras izturība, paaugstināta hidrofobitāte un elastība, laba ūdens tvaiku caurlaidība. Pārklājums viegli attīrās no netīrumiem. Tonējams plašā krāsu toņu diapazonā.

LIETOŠANAS SFĒRA:

Paredzēta pilsētas vidē un paaugstināta mitruma apstākļos ekspluatējamu ēku cokolu aizsardzībai un dekoratīvai apdarei. Izmantojama jaunu un agrāk krāsotu betona un apmestu virsmu, minerālo plākšņu, kā arī cinkotā skārda ūdens notekcauruļu un tekņu krāsošanai. Nav paredzēta skārda jumtu krāsošanai.

<u>TEHNISKIE PARAMETRI:</u>	
<u>Krāsa:</u>	Balto krāsu (A bāzi) var tonēt gaišos krāsu toņos; bezkrāsas (C bāze) izmantojama tumšo krāsas toņu iegūšanai. Tonēšana veicama RILAKOLOR sistēmā.
<u>Spīdums:</u>	Veido pusmatētu pārklājumu.
<u>Žūšanas laiks 20°C temperatūrā:</u>	1 stunda līdz putekļu nelipšanai. Nākošo kārtu var uzklāt pēc 2 stundām.
<u>Negaistošo vielu masas daļa, %</u>	60 ± 4 atkarībā no krāsas toņa.
<u>Tvaiku caurlaidība (Sd – difūzijas spēju koeficients, m)</u>	0,47
<u>Patēriņš:</u>	4 - 8 m ² /l veicot betona un apmestu virsmu krāsošanu. 6 - 10 m ² /l veicot minerālo plākšņu krāsošanu. 9 - 11 m ² /l krāsojot cinkotā skārda virsmas.
<u>Šķīdinātājs:</u>	Ūdens.
<u>Krāsošanai izmantojamie instrumenti:</u>	Ota, veltnītis vai pulverizators.
<u>Glabāšanas laiks:</u>	36 mēneši blīvi noslēgtā ražotāja tarā temperatūrā virs +5°C.
<u>Iepakojums:</u>	0.9 l; 3.6 l; 9 l.

KRĀSAS SAGATAVOŠANA DARBAM:

Pirms lietošanas krāsa rūpīgi jāsamaisa. Nepieciešamības gadījumā atšķaidīt ar ūdeni līdz darba viskozitātei.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA:

Iepriekš nekrāsotas betona un apmetas virsmas, kā arī minerālās plāksnes attīrīt no netīrumiem un putekļiem. Ja novērojama pelējuma vai citi sēnīšu un ūdensaugu bojājumi, tad nepieciešama virsmas apstrāde ar antiseptizējošu līdzekļa [AKVASEPT](#) šķīdumu. Jaunas cinkotas virsmas pirms krāsošanas nepieciešams attaukot un veikt vieglu virsmas apstrādi ar smalku smilšpapīru vai smilšu strūklku, nomazgāt ar 5 % amonjaka ūdens šķīdumu un nožāvēt. No agrāk krāsotām virsmām jānotīra atlobījusies krāsa un netīrumi.

KRĀSOŠANA:

Iepriekš nekrāsotas tīras, sausas betona un apmetas virsmas jānogruntē ar pašu krāsu SOKKEL, atšķaidītu ar 10 – 15 tilpuma procentiem ūdens. Pēc nožūšanas uzklāt 1 – 2 kārtas krāsu. Nepieciešamības gadījumā ieteicama krāsas atšķaidīšana līdz darba viskozitātei. Uzklāšanas laikā gaisa temperatūra nedrīkst būt zemāka par + 5°C un relatīvais gaisa mitrums augstāks par 85 %.

Veicot minerālo plākšņu un cinkoto virsmu krāsošanu uzklāt 2 kārtas, iepriekš atšķaidot ar ūdeni līdz optimālai darba viskozitātei.

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, 3.6l, 9l



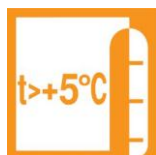
4÷11 m²/l



1 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.