



TIKKURILA

YKI ROUHEPINNOITE

PILNĪGI MATĒTS, RAUPJŠ UN NECAURSPĪDĪGS PĀRKLĀJUMS COKOLIEM

APRAKSTS

Sārmu izturīgs un ūdeni atgrūdošs akrila pārklājums uz ūdens bāzes, kas modifīcēts ar silikonu. Maksimālais graudiņu lielums apm. 2 mm.

IETEICAMAIS PIELIETOJUMS

Dzīvojamajām, tirdzniecības, rūpniecības un noliktavas ēkām u.c.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Pārklājums betona konstrukciju, kā arī ar cementa javu apmestas betona, celtniecības bloku un plātnu virsmas, apmestas ar cementu pastiprinātu javu; cokoli un sienas. Lietošanai ārdarbos.



Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 05.01.2024

YKI ROUHEPINNOITE

TEHNISKIE DATI

Bāzes krāsas	RPA BĀZE, RPC BĀZE
Toņi	Mūra fasādes - toņu karte, Facade 760 - toņu karte, Mūra fasādes 2018 - toņu karte Tonējama saskaņā ar Tikkurila ārdarbu toņu kartēm.
Spīdums	Pilnīgi matēts.
Patēriņš	Uzklājot ar lāpstīnu: 0.6–0.8 m ² /l. Ar smidzināšanu: 0.5–0.9 m ² /l. Virsmas porainība un raupjums ietekmē patēriņu.
Iepakojumi	RPA BĀZE: 16.5 kg RPC BĀZE: 16.5 kg
Uzklāšanas metode	Uzklāt ar lāpstīnu, izsmidzinātāju (min. sprauslas izmērs 5 mm) vai apmetuma uzklāšanas iekārtu. Pēc pārklājuma uzklāšanas ar špakteļlāpstīnu, izlīdzināt ar plastmasas rīvdēli. Uzklājot ar izsmidzinātāju pārklājumu var atstāt tādu kā ir vai izlīdzināt ar plastmasas rīvdēli.
Žūšanas laiks	Var pieskarties nākamajā dienā.
Blīvums (kg/l)	Apm. 1.8–1.9 kg/l, ISO 2811
Izturība pret ūdens tvaiku (EN ISO 7783)	$s_{D,H2O} < 0,2 \text{ m}$
Ūdens caurlaidība (EN 1062-3)	$w_{24} < 0,2 \text{ kgm}^{-2}\text{h}^{-0,5}$
Adhēzijas stiprība (EN 1542)	> 0.8 N/mm ² (uz betona)
Izturība pret ūdeni	Laba, arī jūras un industriālajā vidē. Novērš lietus un šķakatu ieklūšanu virsmā (ūdeni atgrūdošs) un tajā pašā laikā ļauj mitrumam no iekšpuses izgarot kā tvaikam (laba ūdens tvaiku caurlaidība).
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	70
Uzglabāšana	Sargāt no sala. Produkta vai konteinera temperatūra nedrīkst pārsniegt +35 ° C. Neuzglabāt tiešā saulē, arī zem brezenta aizsargpārkāja. Tonētu produktu vai produktu nevērīgi aizvērtā vai nepilnā tarā nevar ilgstoši uzglabāt. Sargāt no sala

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktu kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produkta pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



YKI ROUHEPINNOITE

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Krāsojamai virsmai ir jābūt sausai, gaisa temperatūrai ir jābūt virs +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80 %. Nekrāsot spēcīgos saules staros.

Virsmas sagatavošana

Apstrādājamajai virsmai ir jābūt stabilai, sausai un cietai.

Nekrāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no netīrumiem, putekļiem un sāļiem. Notīrīt pelējuma, sūnas u.c. paliekas ar Tikkurila Homeenpoisto šķīdumu saskaņā ar instrukcijām. Gludas un spīdīgas betona virsmas vienmēr apstrādāt mehāniski, lai iegūtu nepieciešamo virsmas profili un notīriņu cementa līmes paliekas. Izlīdzināt bloku un nevienmērīgas cementa virsmas ar Yki Vārlaasti saskaņā ar lietošanas instrukcijām produkta aprakstā.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Attīrīt virsmu no netīrumiem, putekļiem un sāļiem. Notīrīt pelējuma, sūnas u.c. paliekas ar Tikkurila Homeenpoisto šķīdumu saskaņā ar instrukcijām. Noņemt visus aplupušos un slīkti pielipušos krāsas slāņus. Izvēlēties tīrišanas metodi atkarībā no virsmas un krāsas tipa, piemēram, tīrišana ar drāšu birsti, mazgāšana ar karsta ūdens strūklu u.c.

Ja nepieciešams, apstrādāt virsmas ar Yki Vārlaasti saskaņā ar instrukcijām.

Gruntēšana

Ieteicams virsmu gruntēt ar Tikkurila Silicone Primer saskaņā ar instrukcijām produkta aprakstā, lai, piemēram, samazinātu sāļu izkristalizēšanos.

Rūpīgi samaisīt Yki Rouhepinnoite pirms lietošanas.

Uzklāšana ar tērauda špakteļlāpstiņu:

Ar lāpstīnu uzklāt vienmērīgu aptuveni graudiņu izmērā biezū kārtu apm. 1m² lielā platībā. Nekavējoties (ne vēlāk kā 15 min laikā) izlīdziniet virsmu ar plastmasas rīvdēli un vieglu spiedienu. Ja rīvdēlis nav viegli kustināms, tad uz virsmas ir uzklāts pārāk daudz produkta. Noņemt lieko pārkājumu, pārbraucot tam pāri ar tērauda lāpstiņu. Organizēt darbu tā, lai pāreja starp virsmas laukumiem, kas apstrādāti dažādos laikos un produktu no dažādiem iepakojumiem būtu nemanāma.

Uzklāšana izsmidzinot ar apmetuma uzklāšanas iekārtu:

Izsmitināt pārkājumu perpendikulāri virsmai, ar aplveida kustībām un apmēram 1 m attālumā no virsmas. Uzklāt bez pārtraukuma, lai veidotus vienmērīga virsma. Virsmu var atstādu tādu, kāda tā ir vai izlīdzināt ar plastmasas rīvdēli (skat. Uzklāšana ar tērauda špakteļlāpstiņu). Izlīdzināt nekavējoties (ne vēlāk kā 15 min laikā) ar plastmasas rīvdēli un vieglu spiedienu. Uzmanību. Ja ir nepieciešams izmantot produktu no dažādām ražošanas partijām, tad vieta starp veco un jauno ražošanas partiju ir jāapstrādā ar abu partiju maisījumu (1:1). Organizēt darbus tā, lai pāreja starp krāsas partijām būtu pēc iespējas neuzkrītošāka.

Aizsargāt logus pirms gruntēšanas un pārkāšanas. No logiem nekavējoties notīrīt iespējamās šķakatas.

Yki Rouhepinnoite nav piemērots horizontālu virsmu pārkāšanai, piem., aukstās balsta sienas vai citas līdzīgas horizontālas virsmas.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produkta pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtu informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 05.01.2024

YKI ROUHEPINNOITE

Uzklāšana

Rūpīgi samaisīt Yki Rouhepinnoite pirms lietošanas. Atšķaidīt ar ūdeni 1% apmērā, ja nepieciešams.

Uzklāšana ar tērauda špakteļāpstiņu:

Ar lāpstiņu uzklāt vienmērīgi biezus kārtu apm. 1m² lielā platībā. Pārklājuma biezumam jāatbilst pārklājuma daļņu izmēram. Nekavējoties (ne vēlāk kā 15 min laikā) izlīdziniet virsmu ar plastmasas rīvdēli un vieglu spiedienu. Ja rīvdēlis nav viegli kustināms, tad uz virsmas ir uzklāts pārāk daudz produkta. Noņemt lieko pārklājumu, pārbraucot tam pāri ar tērauda lāpstiņu. Organizēt darbu tā, lai pāreja starp virsmas laukumiem, kas apstrādāti dažādos laikos un produktu no dažādiem iepakojumiem būtu nemanāma.

Uzklāšana izsmidzinot ar apmetuma uzklāšanas iekārtu:

Izsmidzināt pārklājumu perpendikulāri virsmai, ar aplveida kustībām un apmēram 1 m attālumā no virsmas. Uzklāt bez pārtraukuma, lai veidotus vienmērīga virsma. Virsmu var atstādu tādu, kāda tā ir vai izlīdzināt ar plastmasas rīvdēli (skat. Uzklāšana ar tērauda špakteļāpstiņu). Izlīdzināt nekavējoties (ne vēlāk kā 15 min laikā) ar plastmasas rīvdēli un vieglu spiedienu. UZMANĪBU. Ja ir nepieciešams izmantot produktu no dažādām ražošanas partijām, tad vieta starp veco un jauno ražošanas partiju ir jāapstrādā ar abu partiju maisījumu (1:1). Organizēt darbus tā, lai pāreja starp krāsas partijām būtu pēc iespējas neuzkrītošāka.

Aizsargāt logus pirms gruntēšanas un pārklāšanas. No logiem nekavējoties notīrīt iespējamās šķakatas.

Yki Rouhepinnoite nav piemērots horizontālu virsmu pārklāšanai, piem., aukstās balsta sienas vai citas līdzīgas horizontālas virsmas.

Darbarīku tīrīšana

Uzreiz pēc darba pabeigšanas darbarīkus izmazgāt ar ūdeni. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipes darbarīku mazgāšanas līdzekli.

Virsmas kopšana

Ne agrāk kā vienu mēnesi pēc krāsošanas, netīras virsmas var mazgāt ar augstspiediena mazgātāju bez tīrīšanas līdzekļiem. Mazgāšanu veikt sekojot konstrukcijas līnijām, jo virsmas mazgāšana var atstāt pleķus uz virsmas. Pirms mazgāšanas ieteicams ar mīkstu suku notīrīt sausos, valīgos netīrumus, izvairoties no beršanas.

Lai notīrītu alģes un pelējumu, izmantot Tikkurila Homeenpoisto saskaņā ar instrukcijām un rūpīgi noskalot. Uzmanību! Pēc pelējuma tīrīšanas virsmas jāpārkrāso.

Remontkrāsošana

Yki Rouhepinnoite ir pārkrāsojams ar Yki Sokkelimaali; fasādes var pārkrāsot ar Kivisil fasādes krāsu vai izsmidzināt Yki Rouhepinnoite. Skatīt: virsmas sagatavošana, gruntēšana un uzklāšana.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Neizliet produktu kanalizācijā, ūdenstilpnēs un augsnē. Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARķĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. Satur: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT) un reakcijas masa: 5-hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ons, 2-metil-2H-izotiazol-3-ons (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Var izraisīt alerģisku reakciju. Šis produkts satur biocīdu produktu, lai saglabātu produktu uzglabāšanas laikā. Satur: reakcijas masa: 5-hlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ons, 2-metil-2H-izotiazol-3-ons (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)).

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktā kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produkту pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtā informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 05.01.2024

YKI ROUHEPINNOITE

EN 15824:2009

Tikkurila Oyj Kuninkaantie 1 FI-01300 Vantaa	
13	
TIK-0745-5001	
EN 15824:2009	
Reakcija uz uguni	A2-s1,d0
Adhēzijas stiprība ar atraušanas testu	$\geq 0,3 \text{ MPa}$
Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD
Ūdens caurlaidība	W_2
Ūdens tvaiku caurlaidība	V_2

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produktā kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegtto informāciju bez brīdinājuma.

SIA TIKKURILA • Krūzes iela 23 k-3 • Rīga LV-1046, Latvija • Tel. +371 67611135

e-mail: info.lv@ppg.com • tikkurila.lv