



TIKKURILA

TUNTO KARHEA

STRUKTŪRPĀRKLĀJUMS, RAUPJGRAUDAINS

APRAKSTS

Akrilāta pārklājums uz ūdens bāzes.

IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Sienas sausās iekštelpās.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērots jaunu vai iepriekš krāsotu betona, apmestu, ķieģeļu, kokšķiedras plātņu, ģipškartona plātņu vai skaidu plākšņu sienu virsmām. Tunto Karhea var uzklāt arī uz griestiem.



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 produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 01.07.2022

TUNTO KARHEA

TEHNISKIE DATI	
Bāzes krāsas	RPA BĀZE, RPC BĀZE
Toņi	Tunto struktūrkrāsas - toņu karte, Tikkurila Symphony 2436 - toņu karte, Deco Grey - toņu karte, Izjūti krāsas 2020 - toņu karte, Color Now 2022 Var tonēt pēc Tunto struktūrkrāsu toņu kartes. Galīgais tonis virsmas raupjuma dēļ parasti izskatās nedaudz tumšāks nekā toņu kartē. Pirms tonēšanas produkts obligāti jāsamaisa.
Spīdums	Pilnīgi matēts.
Patēriņš	0.5 – 0.7 m ² / l. Patēriņš ir atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības, krāsošanas metodes un krāsošanas apstākļiem.
Iepakojumi	RPA BĀZE: 2.538 l, 8.549 l RPC BĀZE: 2.552 l, 8.593 l
Uzklāšanas metode	Uzklāt ar tērauda lāpstiņu; uzklājot ar izsmidzināšanu izmantot špaktelmašīnu vai izsmidzinātāju ar tvertni, minimālais sprauslas izmērs 5 mm. Apstrādāt ar plastmasas rīvdēli. Uzmanību! Pirms uzklāšanas ar izsmidzināšanu, no bundžas izņemt metāla vāka gabaliņu, kurš, tonēšanas laikā, var būt iekritis krāsā.
Žūšanas laiks	24 h normālos apstākļos.
Bļīvums (kg/l)	Apm. 1.8–1.9 kg/l, ISO 2811.
Adhēzijas stiprība (EN 1542)	≥ 0,3 N/mm ²
Karstumizturība	80 °C, ISO 4211-3
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	65
Uzglabāšana	Sargāt no sala.

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 produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

TUNTO KARHEA

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Apstrādājamai virsmai jābūt sausai un gaisa, virsmas un pārklājuma temperatūrai jābūt vismaz +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%.

Virsmas sagatavošana

Nekrāsotas virsmas:

No nekrāsotām virsmām notīrīt netīrumus un putekļus. Ja nepieciešams, virsmas izlīdzināt ar piemērotu vieglo špakteltepi. Virsmas nogruntēt ar Varma gruntskrāsu. Uzklāt 1-2 kārtas Harmony vai Nova 7 krāsu, kas tonēta tādā pašā tonī kā apdares krāsa.

Iepriekš krāsotas betona virsmas:

Iepriekš krāsotas virsmas nomazgāt ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli un rūpīgi noskalot ar ūdeni. Ja nepieciešams, virsmas izlīdzināt ar piemērotu špakteltepi. Ja starp virsmas un apdares kārtas toni ir ievērojama atšķirība, ieteicams uzklāt vienu kārtu krāsas Harmony vai Nova 7, kas notonēta apdares krāsas tonī.

Pārklāšana

Pirms lietošanas Tunto Karhea rūpīgi samaisīt. Pārklājumu uzklāt ar tērauda lāpstiņu graudiņa izmēra biezā kārtā. Nekavējoties (maksimums pēc 15 minūtēm) virsmu norīvēt, viegli uzspiežot ar Tikkurila plastmasas rīvdēli. Ja rīvdēlis pa virsmu ir grūti rīvējams, tas nozīmē, ka uz virsmas ir pārāk daudz pārklājuma. No virsmas noņemt lieko pārklājumu ar tērauda lāpstiņu. Lai izvairītos no iespējamās toņu atšķirības un iegūtu vienmērīgu virsmu, sajaukt pietiekamu pārklājuma daudzumu vienā traukā.

Uzmanību! Gatavās špakteles kā, piemēram, Presto vieglā špakteltepe ir piemērotas lietošanai zem Tunto Karhea. Ja tiek lietotas sausās špakteltepes, tad tās jāpastiprina ar cementu.

Uzklāšana

Pirms lietošanas Tunto Karhea rūpīgi samaisīt. Ja nepieciešamas, atšķaidīt ar ūdeni līdz 1%. Pārklājumu uzklāt ar tērauda lāpstiņu graudiņa izmēra biezā kārtā. Nekavējoties (maksimums pēc 15 minūtēm) virsmu norīvēt, viegli uzspiežot ar Tikkurila plastmasas rīvdēli. Ja rīvdēlis pa virsmu ir grūti rīvējams, tas nozīmē, ka uz virsmas ir pārāk daudz pārklājuma. No virsmas noņemt lieko pārklājumu ar tērauda lāpstiņu. Lai izvairītos no iespējamās toņu atšķirības un iegūtu vienmērīgu virsmu, sajaukt pietiekamu pārklājuma daudzumu vienā traukā.

Uzmanību! Gatavās špakteles kā, piemēram, Presto vieglā špakteltepe ir piemērotas lietošanai zem Tunto Karhea. Ja tiek lietotas sausās špakteltepes, tad tās jāpastiprina ar cementu.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni. Lieko krāsu/ laku no darbarīkiem savākt atpakaļ bundžā, lai izvairītos no tekcauruļu aizsērēšanas. Lai iztīrītu viegli sacietējušu krāsu, ieteicams izmantot Tikkurila Pensselipesu darbarīku mazgāšanas līdzekli.

Virsmas kopšana

Virsmu tīra ar sauso tīrīšanas metodi, izmantojot putekļu sūcēju.

Ar apstrādāto virsmu apieties saudzīgi, jo galējo cietību un izturību normālos apstākļos krāsa sasniedz pēc 1 mēneša.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.



TUNTO KARHEA

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

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)).




TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 01.07.2022

TUNTO KARHEA

EN 15824:2009

	
Tikkurila Oyj Kuninkaalantie 1 FI-01300 Vantaa	
13	
TIK-0852-5001	
EN 15824:2009	
Reakcija uz uguni	B-s 1,d0
Adhēzijas stiprība ar atraušanas testu	≥ 0,3 N/mm ²
Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD

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 produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.