



TIKKURILA

TEMAFLOOR PAS CLEAR

DIVKOMPONENTU, ŠĶĪDINĀTĀJU NESATUROŠS POLIASPARAGĪNA PĀRKLĀJUMS

APRAKSTS

Divkomponentu, šķīdinātājus nesaturoša, ātri žūstoša poliasparagīna caurspīdīga laka.

LETEICAMAIS PIELIETOJUMS

- Profesionālai lietošanai rūpnieciskās, pakalpojumu un sabiedriskās iestādēs, tostarp pārtikas pārstrādes uzņēmumos (bez tieša kontakta ar pārtiku) un veselības aprūpes iestādēs. Piemērots arī izmantošanai ārpus telpām.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

- Ātri žūstošs un UV izturīgs
- Piemērots jaunu un vecu betona grīdu gruntēšanai zem Temafloor PAS pārklājumu sistēmām un Temafloor PU pārklājumiem.
- Izmanto kā saistvielu un virskārtu Temafloor PAS apraides sistēmās.
- Pildīts ar smiltīm, piemērots arī betona grīdu lāpīšanai.
- Iztur karstu ūdeni līdz 90°C.



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 26.06.2024

TEMAFLOOR PAS CLEAR

TEHNISKIE DATI

Iepakojumi	8 l Uzpildīšanas ātrums ir 8L
Sajaukšanas attiecība	Base Temafloor PAS Clear Hardener Temafloor PAS Clear Hardener Pēc tilpuma Bāzes 1,6 tilpuma daļas Temafloor PAS Clear Cietinātāja 1 tilpuma daļa Temafloor PAS Clear Hardener Pēc svara Bāzes 1,5 masas daļas Temafloor PAS Clear Cietinātāja 1 svara daļa Temafloor PAS Clear Hardener
Izlietošanas laiks (+23°C)	Apm. 10 minūtes pēc sajaukšanas uz pamatnes (RH>50%)
GOS	GOS 2004/42/EC (kat. A/j) 500 g/l (2010) Temafloor PAS Clear: max. GOS < 1 g/l
Uzglabāšana	Jāpievieno cietinātājs! Tikai rūpnieciskai un profesionālai lietošanai.

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.

TEMAFLOOR PAS CLEAR

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Betona relatīvajam mitrumam jābūt zem 97%. Virsmas atlikušais mitrums nedrīkst pārsniegt 4%. Darbu veikšanas un produkta žūšanas laikā gaisa, virsmas un produkta temperatūrai jābūt virs +15°C un gaisa relatīvais mitrums nedrīkst pārsniegt 80%.

Sastāvdaļu sajaukšana

Vispirms samaisīt bāzi un cietinātāju atsevišķi. Bāzi un cietinātāju sajaukt pareizajā attiecībā un rūpīgi samaisīt, izmantojot ar krāsu maisītāju aprīkotu lēnas rotācijas urbjašīnu (apm. 3 minūtes, lai iegūtu viedabīgu maisījumu). Nepietiekama samaisīšana vai nepareiza sajaukšanas attiecība izraisa nevienmērīgu virsmas žūšanu, pārklājuma īpašību pavājināšanos un apdraud darba izdošanos.

Virsmas sagatavošana

Pirms slīpēšanas vienmēr ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli nomazgāt taukvielas, eļļas un citus nefūrumus. Noslīpēt, nofrēzēt vai ar vakuuma skrošstrūklošanu noņemt vecās krāsas paliekas. Izvēlēties attiecīgajām telpām piemērotāko metodi. No iedobumiem iztīrīt atlukušo materiālu. Ar piemērotu instrumentu atvērt plaisas. Kad pirmsapstrāde pabeigta, rūpīgi notīrīt atlukušo materiālu un putekļus ar putekļusūcēju.

Virsmas stiepes izturībai jābūt virs 1.5 MPa. Lietošanai uz cementa izlīdzināšanas klājuma: pārbaudiet savienojamību ar izlīdzinošā klājuma ražotāju.

Virsmas labošana

Izlīdziniet bedrītes un plaisas ar neatšķaidītu Temafloor PAS Clear un sausu, tīru smilšu maisījumu. 1 tilpuma daļa sveķu maisījuma un 1-2 tilpuma daļas smilšu, ar graudu izmēru 0,1-0,6 mm.

Gruntēšana

Gruntēt, izmantojot Temafloor PAS Clear. Uzlejiet laku uz grīdas un uzklājiet tik daudz, cik nepieciešams betona virsmas impregnēšanai. Ja nepieciešams, atkārtojiet gruntēšanu, lai iegūtu virsmu bez porām.

Uzklāšana

Uzlejiet Temafloor PAS Clear maisījumu uz grīdas, izklājiet ar gumijas vai tērauda špaktellāpstiņu un izlīdziniet ar rullīti. Piemērots rullītis ir piem., filca vai neilona rullītis, kas labi izlīdzina un uzklāj laku. Rullīša pūkas garums ir apm. 5-14 mm.

Slīpēšanas masa

Virskārtas uzklāšana jāveic 2-24 stundu laikā pēc gruntēšanas. Ja gruntētā virsma netiek pārkrāsota 24 stundu laikā, tā ir jānoberž. Uzklājiet Temafloor PAS Clear maisījumu uz grīdas, uzklājiet laku apmēram 0,7 – 1 L/ m² ar robaino vai regulējamo špaktellāpstiņu. Nekavējoties pārklājiet laku ar aptuveni 4-6 kg/ m² 0,7-1,2 mm krāsainu smilšu. Pēc žūšanas brīvās smiltis nepieciešams notīrīt ar putekļu sūcēja palīdzību.

Darbarīku tīrīšana

Tīriet instrumentus ar šķīdinātāju 006 1048 vai 006 1061

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Nepieļaut produkta izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs. Tukšā tara jānogādā izgāztuvē saskaņā ar vietējo likumdošanu.

TEMAFLOOR PAS CLEAR

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: poli[[oksi(metil-1,2-etāndiil)], alfa-[2-[[[3-etoksi-1-(etoksikarbonil)-3-oksopropil]amino]metils, tetraetil-N,N'-(metilēndicikloheksān-4,1-diil)bis-DL-aspartāts. **Uzmanību.** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Izvairīties ieelpot tvaikus. Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Izmantot aizsargcimdus. **SASKARĒ AR ĀDU:** Mazgāt ar lielu daudzumu ziepēm un ūdeni. Novilkt piesārņoto apģērbu un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt.



GHS07




TIKKURILA

TEMAFLOOR PAS CLEAR

EN 1504-2

Eiropas saskaņotais produktu standarts EN 1504-2:2004 nosaka prasības attiecībā uz virsmas aizsardzības sistēmas betonam. Šis produkts ir pārbaudīts un marķēts ar CE zīmi saskaņā ar 1d, 1f un 1g tabulām ZA pielikumā.

	
0809	
Tikkurila Oyj Heidehofintie 2 FI-01300 Vantaa	
21	
TIK-A056-2021	
EN 1504-2	
CO2 caurlaidība	sd > 50 m
Triecienizturība	Klase I: ≥ 4 Nm
Kapilārā absorbcija un ūdens caurlaidība	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot h_{0,5}$
Nodilumizturība	Nodilumizturība < 3000 mg
Reakcija uz uguni	Cfl-s1
Adhēzijas stiprība ar atraušanas testu	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Bīstamo vielu izdalīšanās	NPD
Ūdens tvaiku caurlaidība	Klase II, $5 \text{ m} < sD < 50 \text{ m}$

Mākslīgā atmosfēras iedarbība: bez vizuāliem defektiem

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 26.06.2024

TEMAFLOOR PAS CLEAR

EN 13813

Eiropas saskaņotais produktu standarts EN 13813:2002 nosaka prasības Klonā materiāliem un klonā grīdām, ieskaitot sintētisko sveķu materiālus. Šis produkts ir testēts un marķēts ar CE zīmi saskaņā ar ZA.3 pielikuma tabulām ZA.1.5 un ZA. 3.3.

	
Tikkurila Oyj Heidehofintie 2 FI-01300 Vantaa	
21	
TIK-A057-2021	
EN 13813	
Triecienizturība	Klase I: ≥ 4 Nm
Kapilārā absorbcija un ūdens caurlaidība	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot h_{0,5}$
Ķīmiskā izturība	CR 2, 8, 9, 10, 11, 12, 14 (klase 2)
Nodilumizturība pret izlīdzināšanas rulli	AR1
Korozīvo vielu izdalīšanās	SR
Reakcija uz uguni	Cfl-s1
Adhēzijas stiprība ar atraušanas testu	B2,0
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.