



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 22.09.2021

1(3)

Temafloor AC610 Clear

APRAKSTS

Divkomponentu, šķēdinātājus nesaturoša akrila virsējā laka.

ĪPAŠĪBAS UN IETEICAMAIS PIELIETOJUMS

- Lietojama kā Temafloor AC509 un Temafloor AC501 akrila slīpēšanas masas virsējā laka.
- Īpaši piemērota spēcīgam mehāniskajam nodilumam sausās iekštelpās.
- Teicama izturība pret nodilumu un skrāpējumiem.
- Laba izturība pret ķimikālijām.
- Piemērota sausām iekštelpām, piemēram, koridoriem, mazumtirdzniecības veikaliem, garderobēm u.c.

TEHNISKIE DATI

**Sausais atlikums pēc
tilpuma** Apm. 100%.

Blīvums 0.99 kg/l (lietošanai gatavs maisījums)

Sajaukšanas attiecība

Temperatūra (°C)*	Ciedtinātāja daudzums (% no bāzes masas)	Izlietošanas laiks (min)	Žūšanas laiks (min)
+10	1.5	apm. 25	apm. 45
+20	1.5	apm. 15	apm. 35
+25	1.0	apm. 12	apm. 25
+30	1.0	apm. 8	apm. 15

* Lakas, gaisa un grīdas temperatūra.

Izmantojamie cietinātāji BP-50-FT, Perkadox®CH-50 vai PEROXAN BP-Pulver 50 W.

Praktiskais patēriņš Vidējais patēriņš:
Virsējais pārklājums 1.5–3.3 m²/l.
Praktiskais patēriņš ir atkarīgs no virsmas porainības, līdzenuuma un uzklāšanas metodes.

Darbarīku mazgāšana Šķēdinātājs Thinner 006 1400 vai Temafloor AC Clean.

Spīdums Spīdīgs. Ilgākā laika periodā saules gaisma ietekmē pārklājuma toni un spīdumu.

Toni Caurspīdīga.

Atšķaidīšanas instrukcijas Neatšķaidīt.

GOS VOC 2004/42/EC (cat A/j), 500 g/l (2010).
Temafloor AC610 Clear: maksimālais GOS saturs ir < 500 g/l.

Iepakojumi 20,0 L, 200,0 L



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 22.09.2021

2(3)

Temafloor AC610 Clear

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Virsmas sagatavošana

Pirms slīpēšanas vienmēr ar Maalipesu mazgāšanas līdzekli nomazgāt taukvielas, eļļas un citus netīrumus. Noslīpēt, nofrēzēt vai ar vakuuma skrošstrūklošanu noņemt vecās krāsas paliekas. Izvēlēties attiecīgajām telpām piemērotāko metodi. No iedobumiem iztīrit atlupušo materiālu. Ar piemērotu instrumentu atvērt plaisas. Kad pirmsapstrāde pabeigta, rūpīgi notīrit atlupušo materiālu un putekļus ar putekļusūcēju. Vismas stiepes izturībai jābūt virs 1.5 MPa. Lietošanai uz cementa izlīdzināšanas klājuma: pārbaudiet savienojamību ar izlīdzinošā klājuma ražotāju.

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 relatīvajam mitrumam — zem 80%.

Sastāvdaļu sajaukšana

Vispirms samaisīt bāzi un cietinātāju atsevišķi. Bāzi un cietinātāju sajaukt pareizajā attiecībā un rūpīgi samaisīt, izmantojot ar krāsu maišītāju aprīkotu lēnas rotācijas urbjmašīnu (ieteicamais maišīšanas ilgums apm. 2 min). Nepietiekama samaisīšana vai nepareiza sajaukšanas attiecība izraisa nevienmērīgu virsmas žūšanu, pārkājuma īpašību pavājināšanos un apdraud darba izdošanos.

Virsējās kārtas uzklāšana

Virsējo kārtu var uzklāt pēc tam, kad masa ir sacietējusi. Maišījumu izlej uz grīdas un izkliedē ar gumijas lāpstiņu un izlīdzina ar rullīti. Ievērot pareizo cietinātāja pievienošanas daudzumu. Par daudz pievienots cietinātājs var izraisīt dzeltēšanu un virsējās kārtas īpašību pavājināšanos. Plēves biezumam jābūt 0,3-0,7 mm. Lielāks plēves biezums arī var izraisīt virsmas dzeltēšanu.

DARBA AIZSARDZĪBA

Ievērot brīdinājumus uz etiketes. Produkta drošības datu lapā ir detalizētāk izskaidrots ar lietošanu saistītais risks un nepieciešamie aizsardzības pasākumi. Produkta drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Tikai 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 sniegtą informāciju bez brīdinājuma.

Produkts ir paredzēts tikai profesionālai lietošanai, un to drīkst izmantot tikai profesionāļi, kam ir pietiekamas zināšanas un kompetence attiecībā uz produkta pareizu lietošanu. Šī informācija ir tikai informatīva. Tiktāl, cik to pieļauj normatīvie akti, mēs neuzņemamies nekādas saistības par produkta lietošanas apstākļiem, produkta lietošanu vai uzklāšanu.

Gadījumā, ja plānojat izmantot šo produktu citiem mērķiem, nekā ieteikts šajā dokumentā, ja neesat saņēmis mūsu rakstisku apstiprinājumu par produkta piemērotību paredzētajam pielietojumam, produkta lietošana ir Jūsu paša atbildība.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 22.09.2021

3(3)

Temafloor AC610 Clear

EN 1504-2:2004

0809	
Tikkurila Oyj Kuninkaantie 1 FI-01300 VANTAA	
14	
0809-CPD-0773	
TIK-1600-5008	
EN 1504-2:2004	
CO ₂ caurlaidība	s _D > 50 m
Triecienizturība	Klase I: ≥ 4 Nm
Kapilārā absorbcija un ūdens caurlaidība	w < 0,1 kg/m ² · h _{0,5}
Nodilumizturība	< 3000 mg
Reakcija uz uguni	E _{fl}
Adhēzijas stiprība ar atraušanas testu	≥ 2,0 N/mm ²
Ūdens tvaiku caurlaidība	Klase III, s _D > 50 m
Izturība pret spēcīgu ķīmisko iedarbību	Klase I

Pārbaudīts kā daļa no sistēmas kopā ar Temafloor AC102 Primer un
Temafloor AC509.