



TIKKURILA

PROFESSIONAL



Sistēmas datu lapa

Flīžu sistēma Fontefloor

NOTURĪGA ŪDENS BĀZES DIVKOMPONENTU FLĪŽU PĀRKLĀJUMA SISTĒMA
IEKŠTELPĀS: VANNAS ISTABAS, VIRTUVES, GAITEŅI UN SAUNAS

Krāsotas grīdas piešķir jaunu izskatu visai telpai, turklāt šis risinājums ir daudz ātrāks un ekonomiskāks nekā jaunu flīžu uzstādīšana. M1 klasificētā un EPD apstiprinātā Tikkurila grīdas flīžu krāsošanas sistēma ar zemu emisiju līmeni nodrošina labu gaisa kvalitāti iekštelpās, un to var ietonēt jebkurā krāsā.

Sistēma ir piemērota iekštelpu grīdu keramikas un akmens flīzēm publiskās un privātās telpās, piemēram, vannas istabās, virtuvēs, gaitenēs un saunās.

Krāsotas flīzes ir viegli kopjamas, un virsmas apdare ir noturīga pret karstu un aukstu ūdeni, šampūniem, eļļām, taukiem, pārtikas produktiem un dzērieniem.

Apstiprinājumi un standarti

Grīdu atjaunošanas sistēma sastāv no M1 klasificētiem un EPD apstiprinātiem izstrādājumiem ar zemu gaistošo organisko savienojumu (VOC) saturu.

Zems VOC saturs būvmateriālos ir svarīgs faktors, lai nodrošinātu labu iekštelpu gaisa kvalitāti un iemītnieku labklājību un aizsargātu vidi.

PRIEKŠROCĪBAS

- LABA SAĶERE AR FLĪZĒM
- NOTURĪBA PRET KARSTU ŪDENI, ŠAMPŪNIEM, EĻĻĀM UN TAUKIEM
- ĻOTI LABA NOTURĪBA PRET NODILUMU UN BERZI
- VIEGLA TĪRĪŠANA
- SISTĒMA AR ZEMU EMISIJU LĪMENI: M1 KLASIFICĒTI, EPD APSTIPRINĀTI IZSTRĀDĀJUMI
- TONĒJAMA JEBKURĀ TONĪ
- SPĪDĪGA VAI MATĒTA APDARE

SPĪDĪGA APDARE



MATĒTA APDARE



Sistēmas struktūra, 0.1–0.2 mm

	SPĪDĪGA APDARE	MATĒTA APDARE
1. GRUNTSKRĀSA	Fontefloor EP 100 (~0.1 l/m ²)	Fontefloor EP 100 (~0.1 l/m ²)
2. VIRSKĀRTA	Fontefloor EP 100 (~0.1 l/m ²)	Fontefloor PU Matt (~0.1 l/m ²)

Toņi

Virskārta var būt spīdīga vai matēta, un to var ietonēt jebkurā krāsā, kas pieejama Tikkurila Symphony, RAL un NCS krāsu kartēs.

Tehniskā informācija

Flīžu sistēma Fontefloor ir piemērota lietošanai iekštelpās. Ja ir vajadzīga matēta apdare, mēs iesakām izmantot virskārtu Fontefloor PU Matt. Ievērojiet uzklāšanas norādījumus un pievērsiet uzmanību maisījumu attiecībām. Pirms krāsošanas rūpīgi noņemiet veco silikona blīvējumu. Ja gruntētā grīda nav nokrāsota 24 stundu laikā, tā ir jānoslīpē.

Vides informācija

Tvertnēm ir drošības uzlīmes, kurās norādītais ir jāievēro.

Papildu informācija par kaitīgo ietekmi un ieteicamo aizsardzību ir sniegta atsevišķajās veselības un drošības datu lapās.

Produkts ir nekaitīgs, kad tas ir pilnībā sacietējis — tas veido ilgizturīgu bezšuvju virsmu, kas samazina nepieciešamību veikt remontdarbus, tīrīšanu un apkopi.

Informācija par uzklāšanu

Flīzes pirms krāsošanas ir rūpīgi jānomazgā un jānožāvē. Uzklāšanas un žūšanas laikā apkārtējā gaisa, virsmas un pārklājuma temperatūra nedrīkst nokristies zem +15 °C. Gaisa relatīvais mitrums nedrīkst pārsniegt 80 %.

Prasības pamatnei

Pirms krāsošanas pārbaudiet grīdas flīžu un to savienojumu stabilitāti un stāvokli — pārlicinieties, vai flīzes ir labi nostiprinātas un nav vaļīgas. Jebkādi bojājumi, defekti un plaisas ir jāsalabo. Flīzes ir jāattīra no kaļķakmens, netīrumiem un taukiem. Lai uzklātu izstrādājumu uz glazētām flīzēm, vispirms ir jānoņem flīžu glazējums vai tas jānoslīpē, lai padarītu to matētu.

Fontefloor flīžu sistēmas tehniskie parametri

KOPĒJAIS PLĒVES BIEZUMS	0.1–0.2 mm
PILNĪGA SACIETĒŠANA	7 dienu laikā (+23°C)
TEMPERATŪRA KRĀSOŠANAS LAIKĀ	+15°C līdz +35°C
KRĀSAS TONIS	Symphony, RAL, NCS
KAPILĀRĀ ABSORBCIJA UN ŪDENS CAURLAIDĪBA, EN 1062-3	$w < 0.1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{-0.5}$
ŪDENS TVAIKU CAURLAIDĪBA, EN ISO 7783-1	I klase, $sD \leq 5 \text{ m}$
TRIECIENIZTURĪBA, EN ISO 6272-1	I klase $\geq 4 \text{ Nm}$
UGUNSRĒAKCIJA, EN 13501-1	B _{fl} -s1
NOTURĪBA PRET MITRO TĪRĪŠANU, ISO 1198	EN 13300 Class 1
NODILUMIZTURĪBA, (CS 17, 1KG) EN7784-2	Fontefloor EP 100: 150 mg/1000 cikli Fontefloor PU Matt: 197 mg/1000 cikli

Tīrīšana un apkope

Svaigi krāsota virsma ir gatava lietošanai pēc divām vai trim dienām un pilnībā sacietē pēc nedēļas.

Krāsotas virsmas var tīrīt ar mīkstu sūkli vai lupatu un neitrālu (pH 6–8) tīrīšanas līdzekli. Ļoti netīras virsmas ir jātīra ar viegli sārmainu (pH 8–10) tīrīšanas līdzekli un lupatu vai sūkli.

Neizmantojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus un raupjas drānas.

Pēc tīrīšanas rūpīgi skalojiet virsmu.

Lai saņemtu detalizētus kopšanas un remonta norādījumus, sazinieties ar vietējo Tikkurila pārstāvi.