

Peran Floor Flakes (1mm)



Apraksts

Dekoratīvs klājums, kas piešķir grīdai individuālu vizuālo izskatu. Klājumā *Peran floor flakes* tiek iestrādātas dažādu izmēru un krāsu dekoratīvās pārslas, kas tiek nostiprinātas ar caurspīdīgu (matētu vai spīdīgu) epoksīdu.

Pielietojums

Klājums *Peran floor flakes* ir piemērots sabiedrisko telpu, skolu, slimnīcu, restorānu, dzīvojamo ēku kāpņu un grīdu pārklāšanai.

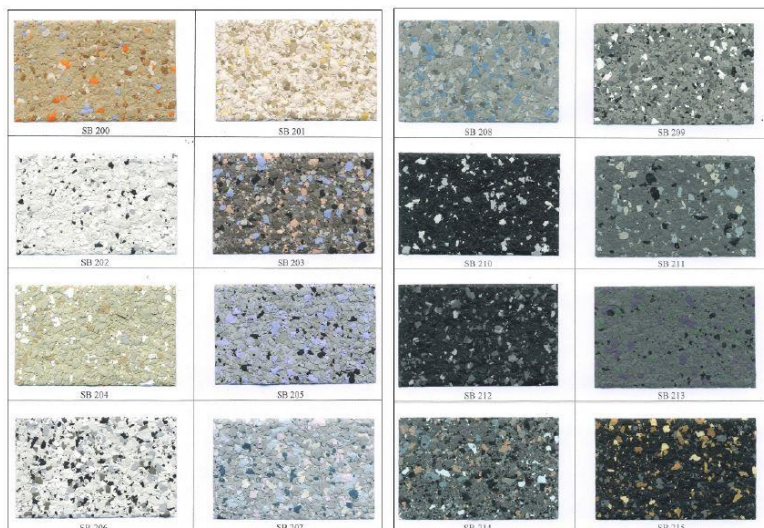
Priekšrocības

- Pievilcīgs dekoratīvs izskats
- Plašas diazina iespējas
- Higjēnisks bezšuvju klājums
- Viegli kopjams
- Augsta ķīmiskā noturība
- Noturīgs pret skrāpējumiem
- Nodilumizturīgs

Referenču saraksts

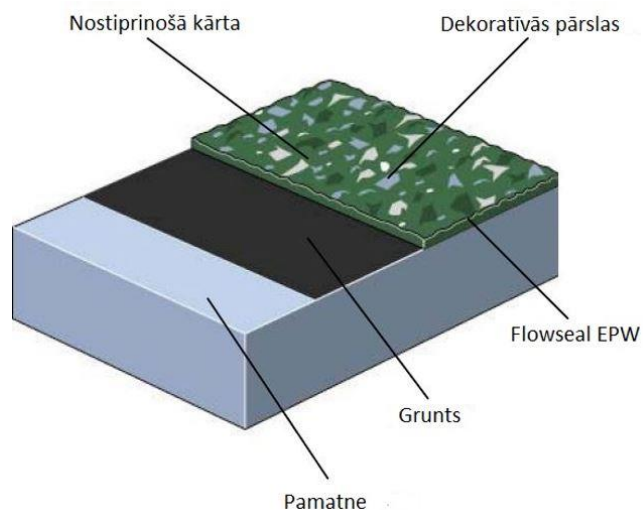
Rīgas 2. specialā internātpamatskola, Bulduru slimnīca, NATO dienesta viesnīca Lielvārdē

Standarta krāsu katalogs



Dzīvē krāsa var atšķirties no attēlā redzamajām. Patiesās krāsas jautāriet izplatītājam. Pēc speciāla pasūtījuma var izgatavot praktiski jebkuru krāsas toni.

Klājuma sistēma



Sistēmas specifikācija

Produkts: Peran floor flakes

Nobeigums: spīdīgs vai matēts

Biezums: 1.0 mm

Krāsa: _____

Pamatnes sagatavošana un klājuma izveide atbilstoši ražotāja nosacījumiem.

Pārstāvis Latvijā: **SIA "Ritols"**

Tālrunis : +371 67556663

Ieklāšana

Klājuma izveides darbus veic ražotāja sertificēts darbuņēmējs atbilstoši ražotāja izstrādātiem nosacījumiem. Lai uzzinātu vai jūsu valstī ir sertificēti speciālisti, lūdzu, sazinieties ar Flowcrete.

Sistēmā izmantotie produkti

Grunts: Flowseal EPW @0.2 kg/m²

Pamatslānis: Flowseal EPW @0.25 kg/m²

Pārslas: Dekoratīvās pārslas @0.5 kg/m²

Noslēdzošā kārtā: Peran STC @0.4 kg/m²

Noslēdzošā kārtā: Flowseal PU (matt/glos) @0.15 kg/m²

Detalizēta klājuma izveides instrukcija pieejama tikai pēc pieprasījuma.

Prasības pamatnei

Pamatnē esošā betona klasei ir jābūt vismaz 25 N/mm², tai ir jābūt attīrītai no eļļām, netīrumiem, putekļiem. Pamatnes relatīvais mitrums nedrīkst pārsniegt 95% (BS8204), kā arī ir jābūt nodrošinātai grunts mitruma hidroizolācijai.

Detalizēta klājuma izveides instrukcija pieejama tikai pēc pieprasījuma.

Svarīga piezīme

Neviena epoksīda sveķu pārklājuma sistēma nav pilnīga alifātiska (saules ietekmē nemaina krāsu), tāpēc ir jārēķinās, ka atkarībā no saules iedarbības intensitātes klājums dzeltēs. Šāds apsvērums būtu jāievēro izvēloties gaišus krāsu toņus. Saules iedarbība nekādi neietekmē klājuma mehāniskās īpašības un ķīmisko noturību.

Agresīvi krāsojošas vielas (matu krāsas, medicīniskie dezinfekcijas līdzekļi u.c.) var atstāt neztīrāmus traipus uz klājuma. Lai saņemtu papildus informāciju, lūdzu, sazinieties ar Flowcrete pārstāvi savā valstī!

Vides ietekmes apsvērumi

Gatava sistēma ir atzīta par videi un veselībai nekaitīgu. Ilgais kalpošanas laiks un bezšuvju virsma samazina nepieciešamību pēc remontiem un atvieglo klājuma tīrīšanu un kopšanu. Ietekme uz vidi un veselību tiek kontrolēta produktu ražošanas procesā un klājuma izveides laikā.

Tehniskā informācija

Tabulā dotās vērtības ir iegūtas laboratorijas apstākļos pie gaisa temperatūras 20°C relatīvā mitruma RH 50%.

Uguns reakcija klase	G	EN 13501-1
Triecienizturība	1kg >1.8m 2kg >1.5m	EN ISO 6272
Adhēzija ar pamatni	>1.5MPa	
Nodilumizturība	Class AR2 – Vidējas slodzes grīdām BS8204:Part 2:2002	
Ūdens caurlaidība	Nil-Karten tests (necaurlaidīgs)	
Temperatūras noturība	Iztur līdz 50°C	
Ūdens tvaiku caurlaidība	2.5g/m ² /mm/24h ASTM E96:90	
Ķīmiskā noturība	Labā noturība pret tēju, kafiju, augļu sulām, ziepēm un balinātāju	
Stiprība liecē	15N/mm ² (BS6319)	
Stiprība stiepē	10N/mm ² (BS6319)	

Cietēšanas ātrums

	10°C	20°C	30°C
Neliela slodze	24 h	12 h	6 h
Pilna slodze	72 h	48 h	24 h
Galējā ķīmiskā noturība	12 dienas	7 dienas	7 dienas

Klājuma kopšana

Ikdienas uzkopšanai izmantot putekļu sūcēju, tīrāmās mašīnas ar rotējošām birstēm. Izmantot viegli sārmainus tīrīšanas līdzekļus.

Svarīga piezīme

Flowcrete zīmols garantē, ka produkcija ir kvalitatīva un bez brāķiem, materiāli tiek ražoti un pārdoti atbilstoši standartiem. Standartu kopijas pieejamas pēc pieprasījuma.