

## Rustik natural stone (8-12mm)



### Apraksts

Pievilcīgs un neslīdošs grīdas klājums, kas tiek veidots no dabīgiem olīšiem un epoksīda sveķu saistvielām.

### Pielietojums

Klājums piemērots auto saloniem, mazumtirdzniecības veikaliem, ziemas dārziem, pieņemšanas zālēm, konferenču telpām.

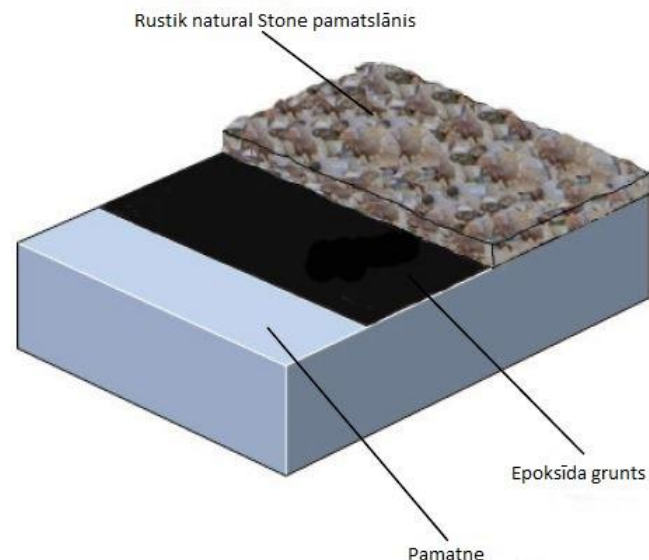
### Priekšrocības:

- Pievilcīgs dabīgā akmeņiņu klājums
- Ātra ieklāšana
- Nesatur šķīdinātājus
- Augsta nodilumizturība
- Augsta ķīmiskā noturība
- Skaņu slāpējošs (soļi)
- Var pārklāt vairums virsmu

### Referenču saraksts

Bauskas Motormuzejs, Rīgas motormuzejs, privātmājas visā Latvijā.

### Klājuma sistēma



### Standarta krāsu katalogs



Gaiši



“Zelta zirņi”



“Sudraba granīts”



“Dzeltenas šķembas”

Dzīvā krāsa var atšķirties no attēlā redzamajām. Patiesās krāsa jāpārbauda izplatītājam.

## Sistēmas specifikācija

Produkts: Rustik natural stone

Nobeigums: Spīdīgs

Biezums: \_\_\_\_\_ mm (no 8 līdz 12 mm)

Krāsa: \_\_\_\_\_

Pamatnes sagatavošana un klājuma izveide atbilstoši ražotāja nosacījumiem.

Pārstāvis Latvijā: **SIA "Ritols"**

Tālrunis : +371 67556663

## Iekļāšana

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

## Prasības pamatnei

Pamatnē esošā betona klasei ir jābūt vismaz 25 N/mm<sup>2</sup>, tai ir jābūt attīrītai no eļļām, netīrumiem, putekļiem. Pamatnes relatīvais mitrums nedrīkst pārsniegt 75% (BS8204), kā arī ir jābūt nodrošinātai grunts mitruma hidroizolācijai. Ja to nav iespējams nodrošināt, tad pirms klājuma Rustik Glamourstone izveides tiek izmantota epoksīda grunts mitrām virsmām Hydraseal DPM.

## Sistēmā izmantotie materiāli

Grunts : Peran STC @ 0.25 kg/m<sup>2</sup>

Iekaisa : Kvarca smilts 1-1.7mm @ 0.5 kg/m<sup>2</sup>

Virskārta : Rustik (blīvums 2 kg/l) 16 kg/m<sup>2</sup> @ 8 mm

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 apsvēruma 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 neiztīrāmus 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.

## Specializējušies grīdas klājumu izveidošanai

Flowcrete grupa ir pasaules līderi grīdas klājumu izveidei ražošanas telpām un komercplatībām. Klājumu sistēmas sevi ietver apsildes elementus, betona klonus, ūdens tvaiku drošas membrānas, dekoratīvu izskatu, bezšuvju terraco klonus,

klājumus autostāvvietām, ūdensdrošus pārklājumus, klājumus ar augstu ķīmisko noturību... u.tml.

Uzņēmuma mērķis ir apmierināt visas uzstādītās prasības grīdas klājumiem.

## Tehniskā informācija

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

Uguns reakcijas klase	Klase G. Sertifikāts Nr. 1721/75 SITAC		
Pretslīdes īpašības	Metode aprakstīta iekš BS 7976-2 (raksturīgās vērtības 4-S gumijas slaidierim) Sauss-40 (Raksturīgās vērtības atkarīgas no matricas un pildvielu izmēra)		
Nodilumizturība	BS 8204-2 Klase AR2 – Vidējas slodzes ražošanas un komercplatībām.		
Triecienizturība	ISO6272 1kg svars < 1.8 metri 2kg svars < 1.5 metri		
Temperatūras noturība	Iztur temperatūras līdz 50°C		
Ķīmiskā noturība	Laba noturība pret tēju, kafiju, kolu, augļu sulām, tīrīšanas līdzekļiem un balinātājiem.		
Stiprība spiedē	50 N/mm (BS 6319)		
Stiprība liecē	10 N/mm (BS 6319)		
Adhēzija ar pamatni	Augstāka, kā 25 N/mm <sup>2</sup> betona kohēzija. (>1.5 MPa).		
Toksicitāte	Nocietējis klājums neietekmē pārtikas produktus.		
Cietēšanas ātrums	10°C	20°C	30°C
Neliela slodze	36 h	24 h	24 h
Pilna slodze	72 h	48 h	48 h
Galējā ķīmiskā noturība	12 dienas	7 dienas	7 dienas

## Svarīga piezīme

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

## Klājuma kopšana

Ikdienas kopšanai izmantot putekļsūcēju. Atļauts arī izmantot zema spiediena ūdens strūklu vai mazgājamus putekļsūcējus.

## Papildus informācija

Lai pārliecinātos, ka klājums ir piemērots jūsu vajadzībām sazinieties ar Flowcrete vai oficiālo pārstāvi jūsu valstī. Apskatiet Flowcrete piedāvājumu mūsu mājaslapā:

[www.flowcrete.com](http://www.flowcrete.com)