



Grīdas sistēmas

## F433.lv

Tehniskā lapa

08/2021



## Spezialhaftgrund

Speciālā saķeres grunts koka un flīžu pamatnēm grīdas zonā

### Produkta apraksts

Spezialhaftgrund ir grunts koncentrāts uz mākslīgo sveķu dispersijas bāzes, sārti pigmentēta un sārmu izturīga.

### Uzglabāšana

Vēsā, no sala pasargātā vietā (no +5 °C līdz +25 °C) neatvērtā oriģinālajā iepakojumā.

Uzglabāšanas termiņš: 18 mēneši. Atvērts iepakojums cieši jānoslēdz.

Sargāt no tiešiem saules stariem vai karstuma ietekmes.

### Kvalitātes nodrošinājums

Produktam regulāri tiek veikta rūpnīcas kvalitātes kontrole.

### Īpašības un priekšrocības

- Izmantojams gan iekšējās, gan ārējās telpās
- Ļoti maz emisiju, EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup>  
Detalizētu informāciju skatīt [www.emicode.com](http://www.emicode.com)
- Koncentrāts, nesatur šķīdinātājus
- Regulē pamatnes uzsūkšanas spēju
- Daļēji aiztur mitrumu
- Sārti pigmentēts
- Izstrādei ar rokām



## Speciālā saķeres grunts koka un flīžu pamatnēm grīdas zonā

### Pielietojums

Izmantošana iekšējās un ārējās telpās uz normālām, vāji uzsūcošām vai neuzsūcošām pamatnēm (piem., kalcija sulfāta segums, lietais asfalts, normāli un stipri nobīdīts cementa segums, cementa plāksnes, ūdensizturīgas skaidu plātnes), gludām, neuzsūcošām pamatnēm (piem., teraco un veci flīžu segumi).

Pamatnes uzsūkšanas spējas regulēšanai, saķeres uzlabošanai un aizsardzībai pret mitrumu pirms grīdas špaktelmasas vai flīžu uzklāšanas.

### Izstrāde

#### Pamatne un iepriekšēja apstrāde

Pamatnei jābūt izturīgai, sausai, cietai un ar pietiekami stabili formu, kā arī bez putekļiem, vaļīgām daļiņām, eļļām, smērvielām, veidņu atdalīšanas un pēcapstrādes līdzekļiem, plāvas slāņa, netīrumiem un kaitīgiem izdalījumiem. Krāsējums, kas nav ūdensizturīgs, kā arī citi atlikumi, kas mazina saķeri, ir jānotīra, bet ūdensizturīgo pārklājumu virsma jāizveido ļoti raupja. Ņemot vērā turpmākos virsmas apstrādes darbus, uz koka pamatnes nedrīkst būt kaitēkļi, pelējums, vasks, lakas, kopšanas līdzekļi utml. Koka grīdas dēļi jānoslīpē, pēc tam no virsmas rūpīgi jānotīra slīpēšanas putekļi. Vaļīgi dēļi jānostiprina, pieskrūvējot ar skrūvēm. Skaidu plātnēm jābūt stingri pieskrūvētām, izturīgām pret vērpi un salīmētām ar spundes savienojumu. Koka grīdu šuves un smalkas plaisas jāaizdara ar Knauf Acryl.

#### Priekšdarbi

<b>Norādījums</b>	Spezialhaftgrund nedrīkst pievienot citus materiālus, jo to ietekmē var stipri mainīties grunts īpašības.
-------------------	---

Pret netīrumiem jutīgi būvkomponenti, jo īpaši stikla virsmas, koks, metāls, dabīgi akmens un grīdas segumi jānosedz vai hermētiski jāapīmē.

#### Izstrāde

Spaīna saturu pirms darba sākšanas kārtīgi samaisīt. Spezialhaftgrund (speciālo saķeres gruntu) atšķaidīt atbilstoši pamatnei (skatīt tabulu) un uzklāt un iestrādāt krustām šķērsām vienmērīgi pa visu virsmu ar grīdas otu, krāsotāja otu, gruntēšanas otu vai rullīti. Lieko materiālu noņemt, lai neveidotos spīdošas vietas vai peļķes.

Darba instrumenti jānomazgā ar ūdeni uzreiz pēc lietošanas. Netīrumus, kas radušies no Spezialhaftgrund (speciālās saķeres grunts) (šļakatas vai tamlīdzīgi) pēc iespējas svaigā stāvoklī nomazgāt no netīrajām virsmām ar siltu ūdeni. Sakaltušu materiālu pēc atmērcēšanas var notīrīt ar mitru drānu vai tamlīdzīgu priekšmetu.

### Patēriņš

Flīžu izmērs cm	Nākamais pārklājums	Orientējošas vērtības Spezialhaftgrund (speciālās saķeres grunts) atšķaidīšanai: ūdens
<b>Normāla, vāja vai neuzsūcoša</b> kalcija sulfāta segums <sup>1)</sup> , normāli vai stipri sablīvēts cementa segums, cementa plāksnes utt.	Izlīdzinošās masas, piem., N 320 Sprint, Nivello	1:2
<b>Gluda, neuzsūcoša</b> Blīvas, minerālas pamatnes, piemēram, plākšņu segumi vai teraco, liets asfalts	Izlīdzinošās masas, piem., N 320 Sprint	Neatšķaidīta
<b>Koka pamatnes</b>	N 320 Flex	1:1

1) Izmantojot N 440 (F422.de) uz kalcija sulfāta seguma, kā sagatavojošo slāni izmantot FE impregnētāju (F451.de)

### Žūšana

Turpmākos darbus veikt tikai tad, kad Spezialhaftgrund (speciālā saķeres grunts) vairs nelīp un ir izžuvusi.

Pamatne	Žūšanas laiks 20 °C temperatūrā ar 65% rel. gaisa mitrumu
Ļoti uzsūcošas un neuzsūcošas pamatnes	~ 12 h
Ļoti uzsūcošas un neuzsūcošas pamatnes	~ 12 h
Koka pamatnes	~ 6 h
Vecas flīzes, teraco	~ 3 h

Ja būvobjektā ir vēss un mitrs, žūšanas laiks attiecīgi ir ilgāks. Laba ventilācija saīsina žūšanas laiku. Laika sprīdim pēc Spezialhaftgrund (speciālās saķeres grunts) nožūšanas un turpmāko darbu sākšanu jābūt pēc iespējas īsākam, citādi var sakrāties celtniecības putekļi.

#### Apstrādes temperatūra/klimats

Ne mazāk kā +5 °C materiāla, pamatnes un gaisa temperatūru apstrādes laikā un līdz pilnīgai grunts nožūšanai.

#### Citi norādījumi

Šī tehniskā lapa nosaka materiāla izmantošanas apjomu un ieteicamo darbu veikšanu, bet tā nevar aizstāt izpildītāja prasmes. Papildus šiem ieteikumiem darbu jāveic saskaņā ar būvdarbu prasībām. Ražotājs garantē izstrādājuma kvalitāti, bet tam nav ietekmes uz tā pielietošanas veidu un apstākļiem. Šaubu gadījumā jāveic izmēģinājuma pielietojums. Ar šo tehnisko datu lapu tiek atcelti iepriekšējie tehnisko lapu izdevumi.

#### Darba drošība un atkritumu savākšana

Atkritumu identifikācijas klase:

**080120** (skatīt materiāla drošības datu lapu).

## Tehniskie dati

Apzīmējums	Vienība	Vērtība / Lielums
Blīvums	kg/l	1,1
Viskozitāte	-	šķidr
pH līmenis:	-	~ 8

## Patēriņš

Pamatne	Patēriņš apm. g/m <sup>2</sup> vienā uzklāšanas reizē	Patēriņš* kg/m <sup>2</sup>
Normāli uzsūcošas pamatnes	50 – 100	1,9
Neuvsūcošas pamatnes	40 – 60	2,4
Visi flīžu segumi, teraco	70 – 100	3,1
Koka pamatnes	60 – 80	4,0

\*Visi dati ir aptuvenas vērtības un var atšķirties atkarībā no pamatnes. Precīzu patēriņu noteikt objektā.

## Piegādes programma

Nosaukums	Iepakojums	Iepakojuma vienība	Art. Nr.	EAN kods
Spezialhaftgrund	1 kg	288 spaiņi/paletē	00047851	4006379055838
	2,5 kg	108 spaiņi/paletē	00047852	4006379055845
	5 kg	60 spaiņi/paletē	00220628	4006379077267

### Knauf info centrs:

► Tel. +371 67 032 999

► info@knauf.lv

► www.knauf.lv

Ražotājs: Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen.

Piegādātājs: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2118, Latvija.

SIA Knauf patur tiesības tehnisko izmaiņu veikšanai. Garantija attiecas tikai uz materiāla nevainojamām īpašībām. Materiāla patēriņa, daudzuma un izpildījuma rādītāji ir pieredzes rezultātā iegūti lielumi, kas nevar tikt attiecināti uz katru individuālu gadījumu tiešā nozīmē. Dotās vērtības neatbrīvo pircēju/pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autortiesības. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.

**Knauf sistēmas būvfizikālās, statiskās un tehniskās īpašības tiek pilnībā garantētas tikai tad, ja ir lietotas Knauf sistēmas sastāvdaļas vai īpaši Knauf ieteikti produkti.**