



Grīdu sistēma

## F458.lv

Tehniskā lapa

03/2024



# Katja Sprint Anschlussfix

Līme membrānas Katja Sprint Abdichtungsbahn savienošanai grīdas konstrukcijās

## Materiāls

Katja Sprint Anschlussfix ir augstas kvalitātes, plastiska un virsmai pielīpoša (saderīga ar bitumenu) speciāla līme grīdai.

## Sastāvs

Hibridpolimērs.

## Uzglabāšana

12 mēneši no izgatavošanas datuma neatvērtā iepakojumā. Uzglabāt sausā vietā, temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C.

Atvērtos kārtidžus var uzglabāt vairākas dienas, ja dozējošā uzgaļa atvere ir aizdarīta ar nelielu materiāla daudzumu.

## Kvalitātes nodrošinājums

Produktam tiek veikta pastāvīga ražošanas procesa kontrole.

## Īpašības un priekšrocības

- Labi pielīp virsmai
- Nav nepieciešama gruntēšana
- Nesatur šķīdinātājus un izocianātus
- Stabila konsistence
- Laba dozēšana, pateicoties optimālai uzgaļa formai
- Melnā krāsā
- Iekšdarbiem

## Pielietojums

Katja Sprint Anschlussfix izmanto, lai piestiprinātu hidroizolācijas membrānu Katja Sprint Abdichtungsbahn pie citu hidroizolācijas materiālu virsmām (saderīgām ar bitumenu).  
Grīdas ieklāšanai iekšdarbos.

## Izstrāde

### Pamatne

Līmējamajām virsmām jābūt bez putekļiem, nesošām, bez vaļīgām daļām, eļļas, taukvielām, veidņu eļļas paliekām, pēcapstrādes līdzekļiem vai citiem piesāņotājiem.

### Pamatnes sagatavošana

Izmanto bez grunts.

Ieteicams vispirms veikt adhēzijas un savietojamības pārbaudi katrai virsmai.

### Izstrāde

Kārtridžam ar nazi nogriež galu un uz tā uzskrūvē komplektā iekļauto plastmasas uzgali.

Katja Sprint Anschlussfix uz pamatnes uzklāj kā nepārtrauktu valnīti. Pēc vismaz 5 minūtēm, izmantojot rullīti, tam vienmērīgi un stingri piespiež hidroizolācijas membrānu Katja Sprint Abdichtungsbahn, līdz materiāla kārtas biezumam 1 - 2 mm. Šāds kārtas biezums ir jā saglabā, lai līme vieglāk nožūtu.

Palielināta sākotnējā adhēzija veidojas pēc 30 - 60 minūtēm.

Savienojums būs pilnībā elastīgs tikai pēc tam, kad līme būs pilnībā sacietējusi.

Pirmo 5 stundu laikā līmējumu nedrīkst pakļaut slodzei.

### Atsauce uz citiem dokumentiem

- Tehniskā lapa [Katja Sprint Abdichtungsbahn F457.lv](#)
- Tehniskā lapa [Katja Sprint Anschlussstreifen F459.lv](#)

## Tehniskie dati

Apzīmējums	Mērvienība	Vērtība / Lielums
Bāze	–	Hibrīdpolimērs
Izstrādes laiks <sup>1)</sup>	min.	~ 60
Temperatūras izturība	°C	-40 līdz +90

<sup>1)</sup> Informācija attiecas uz pilnībā sacietējušu produktu. Mērīts pie +23 °C istabas temperatūras / 50% relatīvā mitruma. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un pamatnes veida.

## Patēriņš

Patēriņš ml/m savienojuma	Produktivitāte m/kārtridžs
~ 62	~5

## Piegādes programma

Nosaukums	Iepakojums	Iepakojuma vienība	Art. Nr.	EAN kods
Katja Sprint Anschlussfix	310 ml kārtridžs + uzgalis	20 gab. kastē	00468506	4003982316578

## Cietēšanas laiks

Aptuveni 2 līdz 3 dienas, atkarībā no virsmas uzsūkšanas spējas, mitruma un apkārtējās vides temperatūras.

Informācija attiecas uz pilnībā sacietējušu produktu, pie +23 °C telpas temperatūras un 50% relatīvā mitruma. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un pamatnes veida.

## Temperatūra/klimats

Telpas temperatūra no +5 °C līdz +30 °C.

Virsmu temperatūra no +0 °C (nesasalusi) līdz +30 °C.

### Piezīmes

Pateicoties tās plasto-elastīgajam raksturam, Katja Sprint Anschlussfix var būt ierobežota noturības spēja pēc atkārtotām stiepes vai bīdes slodzēm.

Nav piemērota ilgstošai ūdens iedarbībai.

## 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:

080410

(skatīt materiāla drošības datu lapu).

### Knauf info centrs:

► Tel. +371 67 032 999

► [info-lv@knauf.com](mailto:info-lv@knauf.com)

► [www.knauf.lv](http://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.**