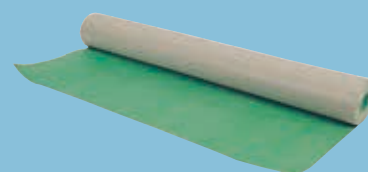


K438



Grīdu sistēma

2016

Knauf Schrenzlage

Speciāls papīrs grīdām ar PE pārklājumu

Materiāls

Knauf Schrenzlage ir speciāls, ar polietilēnu no abām pusēm pārklāts papīrs izolācijas kārtu pārsegšanai zem monolītajām pašizlīdzinošajām grīdām saskaņā ar DIN 18560-2.

Iepakojums

80 m rullis (platums 1,25 m), art. Nr. 3878

Pielietojums

Knauf Schrenzlage speciālais papīrs grīdām ar PE pārklājumu paredzēts sekojošām pamatnēm:

- kā atdalošā kārtā uz izolācijas kārtas zem monolītajām pašizlīdzinošajām grīdām,
- kā atdalošā kārtā zem pašizlīdzinošajām grīdām, lejojot tās uz stabilas pamatnes,
- kā mitruma aizsargs sausajam pabērumam virs koka siju griestiem,
- kā atdalošais slānis uz dobās grīdas veidņu elementiem zem Knauf FE 50 Largo.

Knauf Schrenzlage nav izmantojams kā blīvējums vai mitruma barjera.

Pateicoties zemajai s_d vērtībai, to var klāt arī uz koka siju griestiem.

Īpašības

- Salīmējams ar karsto gaisu
- Labi pieguļ izolācijai
- Nekrokojas
- Vienkārši un stabili ieklājams

Izstrāde

Knauf Schrenzlage salaiduma vietās klāj ar vismaz 80 mm pārklājumu. Pie savienojuma ar sienu to klāj uz atdalošās perimetra lentes Knauf Randdämmstreifen FE folijas.

Monolītajām pašizlīdzinošajām grīdām uz minerālvates izolācijas kārtas, kuras saspiestamība ir vairāk nekā 3 mm, ieteicams uzstādīt slodzes sadalīšanas plāksni, piemēram, Knauf

ģipškartona plāksni ($d = 9,5 \text{ mm}$).

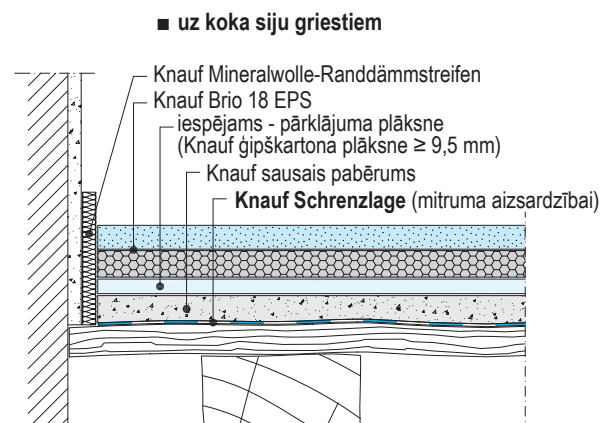
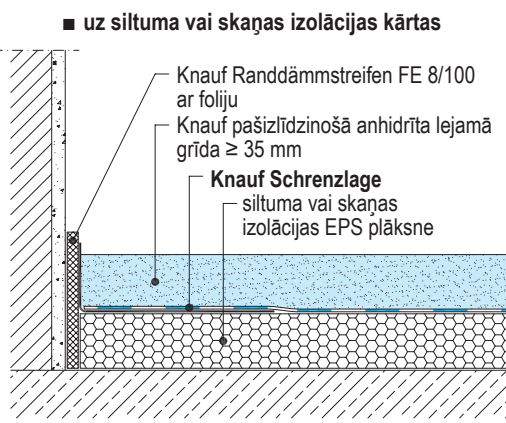
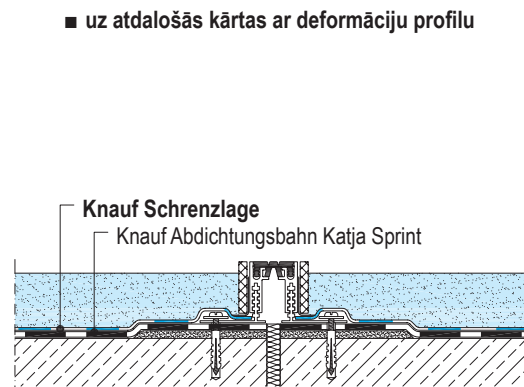
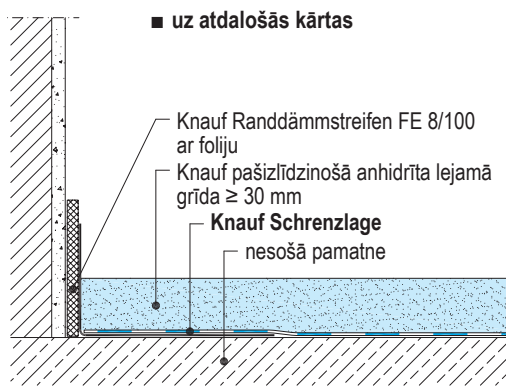
Ja Schrenzlage klāj tieši uz grīdas skaņas izolācijai, ir lietderīgi tās ārējo malu pielīmēt, lai izvairītos no javas pakļūšanas zem materiāla.

Ja pašizlīdzinošo grīdu klāj bez izolācijas kārtas tieši uz blīvējuma (piemēram, Knauf Abdichtungsbahn Katja Sprint), Knauf Schrenzlage klāt starp blīvējumu un grīdas materiālu.

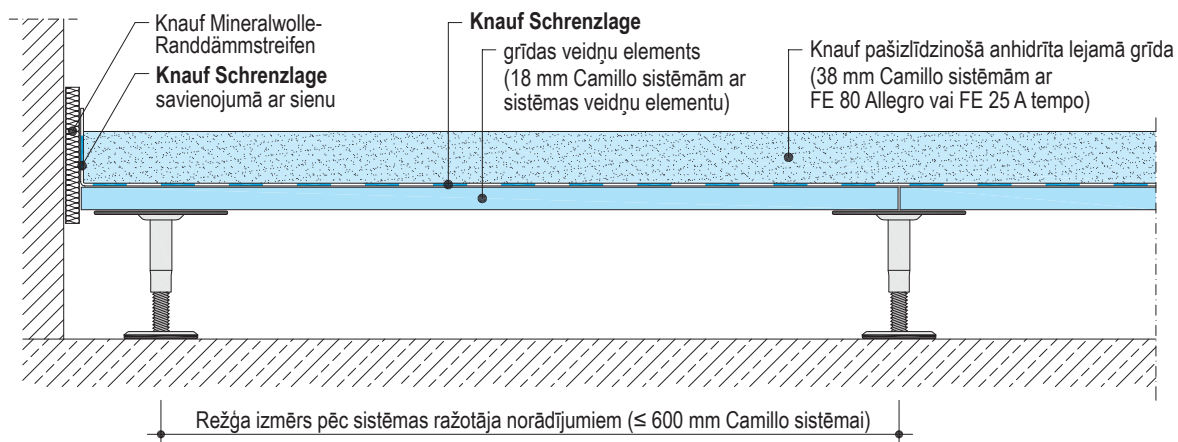
Tehniskie dati

Svars uz laukuma vienību:	~ 100 g/m ²
Ūdens tvaika caurlaidība:	~ 4,2 g/m ²
Ūdens tvaika difūzijas koeficients μ :	~ 77000
s_d vērtība:	~ 9 m
Materiāla biezums:	110–130 μm
Kušanas temperatūra:	80–120 °C
Patēriņš:	~ 1,07 m ² /m ²

Pašizlīdzinošā anhidrīta lejamā grīda



Doba grīda ar metāla balsta elementiem (piemēram, Knauf dobās grīdas sistēma Camillo)



Knauf info centrs:

+371 67 032 999

info@knauf.lv

www.knauf.lv

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

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

Piegādātājs: SIA Knauf, Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV-2118, Latvija, tālr.: +371 67032999, fakss: +371 67032969.

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 piercēju / pārdevēju no produkcijas derīguma pārbaudes attiecīgajam pielietojumam. Izdevumu aizsargā autoritātes. Izmaiņas, pārpublicējumi un kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar SIA Knauf atļauju.