

Techninis aprašymas Ar. nr 5015 ir 5018

DEB 100

Sandarinimo ir rišamoji, iš abiejų pusių padengta vilnone medžiaga polietileno juosta plyšių sandarinimui.

Panaudojimo sritys

DEB 100 ypač tinkamas grindų sandarinimui:

- Naujose statybose
- Viduje ir išorėje
- Balkonų / terasų sanavimui
- Gyvenamiesiems namams su $\leq 2 \text{ KN/m}^2$
- Greitiems darbams

Produkto savybės

Sintetinė medžiaga, iš abiejų pusių padengta polipropileno vilna. Kartu su Fließbettkleber sandarina keramikes dangas.

- Nepraleidžia vandens Nepalieka plyšių
- Nereikia ilgai laukti, iškart dengiama plytelėmis
- Atsparus šarmo poveikiui
- Visiškai nepraleidžia vandens garų

Pagrindas

Pagrindas turi būti švarus, tvirtas, be aliejaus, riebalų.

Būtina, kad pagrindas būtų plokščias.

Pašalinti nereikalingus skiedinio likučius, aštirus kampus, lizdus. Akivaizdžius nelygumus sulyginti (grindims pvz., Multiplan 2/30, sienoms Multispachtel).

Rekomenduojama skaityti sandarinimo priemonių techninius aprašymus.

Duomenys apie produktą

Storis:	apie 0,85 mm
Ilgis:	15m
Sandarinimo juostos plotis:	120 cm
Spalva:	mėlyna
Medžiagos svoris:	apie 340g/m ²
Atsparumas temperatūrai:	-35 °C / +70 °C
Vandens nepralaidumas:	> 1,5 bar
Išsitempimas per ilgį:	apie 96%
Išsitempimas per plotį:	apie 100%

Apdorojimas

Gruntavimas

Mineralinius pagrindus dengti Optiplan arba Tiefgrund W gruntu. Išorės paviršius (asfaltą, senas plyteles) dengti Remmers Uniplan gruntu. Mediniams paviršiams viduje taip pat naudoti Uniplan Grund ir nepamiršti gero vėdinimo.

Sandarinimo medžiagos DEB kljavimas

DEB 100 klijuojama ant gruntuoto pagrindo Remmers Fließbettkleber (4mm mentele) arba Flexkleber schnell (4mm mentele) kljais. Stengtis, kad po juosta nesusidarytų oro pūslės. Visą apatinę juostos dalį ištepti kljais. Tarp šalia esančių konstrukcinių elementų palikti 10mm atstumus.

Plyšių sandarinimas

Plyšiai tepami Fließbettkleber arba

Flexkleber, paskui dengiami DEB 100 Dichtband juosta.

Kraščių sandarinimas

Kraščių sandarinimo profilius, pvz. Watex Fin FA, Fa. Gutjahr ištepti Flexkleber schnell arba Fließbettkleber. Sandarinamąją juostą užklijuoti iki profilio.

Nuo skardinių cinko ar vario kampų skiedikliu V 100 pašalinti riebalus ir tepti Elastopox. Visą sutvirtinti ir pabaigoje paviršius pabarstyti kvarciniu smėliu (0,2-0,7 mm). Išdžiūvus pašalinti nereikalingus likučius ir tepti DEB 100 ir suklijuoti Fließbettkleber.

Sienų kampai

Sienų kampus sandarinti su Fugenband SP 120/70 su Flüssige Folie arba Elastoschlämme 1K/2K.

Judantys plyšiai

Judantiems plyšiams naudoti Fugenband SP 120/70

sandarinamą juostą su Flüssige Folie arba Elastoschlämme 1K/2K.

Trapams

Naudoti DEB 100 su Fließbettkleber. Aštrius kampus tepti Fließbettkleber skiediniu.

Keraminių dangų klijavimas

Keramines dangas klijuoti Fließbettkleber 15x15cm, max 40x40. Pasirinkti tinkamą plytelių storį. Plyšius užsandarinti.

Sandarinimas

Sudėjus plyteles ir plokštes ir praėjus 3val. galima tepti Flexfuge arba Fugenflex perl. Judančius ir kitus plyšius užglaistyti Sanitārsilikon.

Nurodymai

Apdirbimo temperatūra priklauso nuo sandarinimo priemonės savybių, tačiau negali būti žemesnė nei +5 °C.

Dengiant sandarinamą medžiagą mentelę naudoti skersai. Nenaudoti aštriakampių daiktų pjovimui/ kirpimui.

Darbo įrankiai, valymas

Pjovimui/kirpimui: žirklys arba peilis
Sandarinimui: Priklausomai nuo produkto – volelis arba mentelė.
Darbo priemonėms neapdžiūvus plauti vandeniu.

Tiekimo forma, išėiga, sandėliavimas

Tiekimo forma:

DEB 100

5015-volelis a 15m kartoninėj dėžėj

DEB 100 Dichtband

5018-volelis 30m kartoninėj dėžėj

Išėiga:

DEB 100 1m²/m²

DEB 100 Dichtband 1m/1m

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujaisiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

Išėjus šiam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

Sandėliavimas:

Originalioje kartoninėje dėžutėje šaltai ir sausai.

Saugumas, ekologija, utilizacija

Išsamesnę informaciją apie transportavimą, sandėliavimą, utilizaciją ir ekologiją žiūrėti atitinkamuose saugos lapuose.

