

Techninis aprašymas

Art. Nr. 0246

iQ-Therm K50

Pleištinė iQ-Therm sistemos vidaus susijungimo vietų (sienų ir lubų) sandarinimo plokštė. iQ-Therm K50 – tai pleištinė vidaus hidroizoliacijos plokštė, išsauganti šilumą ir neleidžianti jai prasiskverbtį į išorę.

Panaudojimo sritys

Plokštės prilipdomos ant šoninių sienų ir lubų mineraliniu skiediniu ir ant viršaus dengiamos iQ-Fill glaistu.

Produkto savybės

Remmers iQ-Therm K50 sudaryta iš gerai šilumą izoliuojančios PUR-Hartschaumplatte (putų plokštės).

Sistemos komponentai

- iQ-Fix
- iQ-Therm 50
- iQ-Therm L15
- iQ-Therm K50
- iQ-Top
- iQ-TEX
- iQ-Fill
- iQ-Paint

Perdirbimas

- Nelygių paviršių sulyginimas – plyšių paslėpimas glaistu pagal WAT.
- Remmers iQ-Therm K50 dengimas ant viso paviršiaus Remmers iQ-Fix priemone, hidrauliniu skiediniu.
- iQ-Fix dėti ant lygaus paviršiaus ir ant iQ-Therm K50 mentele Buttering – Floating būdu. iQ-Therm plokštės įspausti į neseniai užteptą glaistą.
- Uždėjus iQ-Therm K50, dengiama iQ-Fill.

Duomenys apie produktą

PUR-Hartschaumplatte pagal:	EN 13165
Matmenys	
Plokštės storis:	50/10 mm + / - 2 mm
Ilgis:	1200 mm + / - 2 mm
Plotis:	600 + / - 2 mm
Tankis:	apie 35kg/m ³
Šilumos pralaidumas:	0,028 W/mK
Medžiagos klasė:	B2 pagal DIN 4102-1

Tiekimas, sandėliavimas

Tiekimo forma:

8 plokštės pakete = 5,76 m²

Paketo išmatavimai:

1200 x 600 x 240 mm

Sandėliavimas:

Saugoto nuo šalčio.

Saugumas, ekologija, utilizacija

Produkto likučius pašalinti atsižvelgiant į reikalavimus. Tuščias pakuotes priduoti perdirbimui.

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 raštinio patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.
Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

Išėjus šiam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

