



Mõlemalt poolt soonelised „Finnfoam XX“ soojusisolatsioonplaadid. Vahvelmustriga soojusisolatsioonplaadi pind nakkub paremini krohvi-, betoon- või muude soojustatavate pindadega.

Kasutamine

- Soklisoojustus
- Avaservade soojustus
- Külmasildade soojustus
- Seinte ja muude krohvitud tarindite soojustus
- Muudele tarinditele, mille puhul on oluline hea nakkuvus liimitava pinna või krohvi

Finnfoam XX eelised

- Head soojusisolatsiooniomadused
- Väike veeimavus
- Koormuskindel (tugev)
- Ilmastikutingimused ei mõjuta selle omadusi
- Vastupidav külma- ja soojakoormusele
- Hea kestvus
- Ei eralda tervist kahjustavaid osakesi ega gaase
- Lihtne käsitseda
- Keskkonnasäästlik tootmisprotsess
- 100% taaskasutatav

Servade kuju



FI



FL

Sortiment

	Units	FI-300 XX	FL-300 XX	FL-200 XX
Lenght x Width	mm			
Thickness (Thickness tolerances T1 ¹⁾)	mm	1250 x 600 20, 30	1235 x 585 50, 70, 80, 100, 120	1235 x 585 50
Edge profile				

1) T1 class thickness tolerances: $d_N < 50$ mm: ± 2 mm; $50 \leq d_N \leq 120$ mm: $-2/+3$ mm; $d_N > 120$ mm: $-2/+6$ mm