

TF BOARD

Tooteinfo

Kiivillast soojustusplaat lamekatusele

Toote tähistuskood:

MW-EN 13162-T3-DS(70,90)-CS(10)80-PL(5)700-WS-MU1

Sertifikaat: 1073-CPR-137 ir 004-SDG-5-137

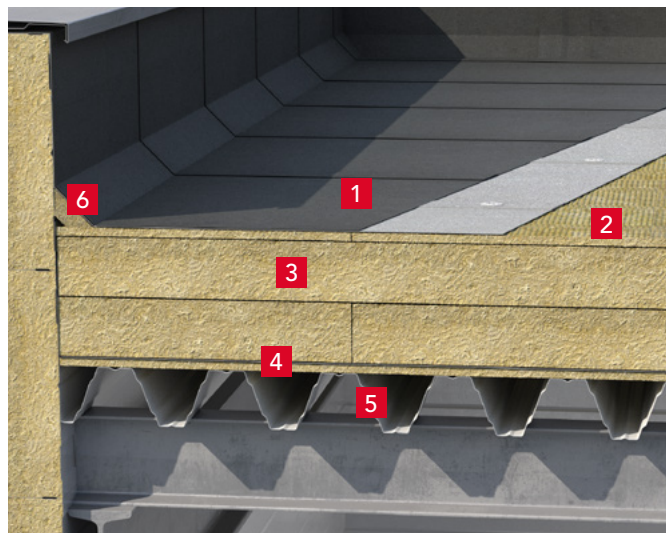
Tehnilised andmed

- Soojusjuhtivustegur: $\lambda_D = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Lühiajaline veeimavus: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Toodete tuletundlikkuse klass: **A2-s1, d0**
- Veeauru läbilaskvus: $\mu = 1$
- Survetugevus 10% deformatsiooni korral: $\geq 80 \text{ kPa}$
- Punktkoormus: $\geq 700 \text{ N}$

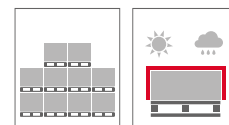


Toote kasutamine

TF BOARD kiivillaplaate kasutatakse lamekatuste mitmekihilise soojusisolatsiooni ülemise ja/või alumise kihina.



- 1 Katuse rullkate
- 2 **TF BOARD**
- 3 ROOFROCK 30 E
- 4 Aurutõke
- 5 Terasest laineplaat
- 6 ROCKFALL KD kolmnurkne katuseelement



Pikkus	Laius	Paksus	Toote kood	Soojusakistus R_D		Kogus alusel	
				[mm]	[mm]	[mm]	[m ² ·K/W]
2000	1200	20	80053	0,50	60	144,0	
2000	1200	30	87238	0,80	40	96,0	

Aluse mõõdud 2000 x 1200 x 1330 mm.