

STROPROCK S

Tooteinfo

Paneelid on ühelt poolt kaetud kangaga

Toote tähistuskood:

MW-EN 13162-T4-CS(10)0,5-AW1,00-WS-WL(P)-MU1

Tehnilised andmed

- Soojusjuhtivustegur: $\lambda_D = 0,034 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Lühiajaline veeimavus: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Pikaajaline veeimavus: $\leq 3,0 \text{ kg/m}^2$
- Toodete tuletundlikkuse klass: **A1**
- Veeauru difusioonitakistustegur: $\mu = 1$
- Survetugevus 10% deformatsiooni korral: $\geq 20 \text{ kPa}$
- Helineelduvustegur: $\alpha_w = 1,00$, kui paksus 80–200 mm

Toote kasutamine

Kivivillapaneele STRPROCK S/SB kasutatakse keldrite, garaažide, koridoride, parklate ja muude kütmata ruumide lagede soojus-, helija tuleisolatsiooniks.

STROPROCK S paneelide ühel küljel on valge kate, STROPROCK SB paneelidel aga tumehall (antratsiit) klaaskiudkate.



- 1 Betoonplaat
- 2 STROPROCK S
- 3 Kinnitustüüblid



| Pikkus [mm] | Laius [mm] | Paksus [mm] | Toote kood | Soojus-akistus R_D | Kogus alusel | |
|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------------------------|-----------------|------------------|
| | | | | [$\text{m}^2\cdot\text{K/W}$] | [tk] | [m^2] |
| 1000 | 600 | 80 | 340991 | 2,35 | 25 | 90,0 |
| 1000 | 600 | 100 | 339952 | 2,90 | 30 | 72,0 |
| 1000 | 600 | 120 | 340993 | 3,50 | 25 | 60,0 |
| 1000 | 600 | 150 | 340994 | 4,40 | 20 | 48,0 |
| 1000 | 600 | 200 | 340995 | 5,85 | 20 | 36,0 |

Aluse mõõdud 2400 x 1200 x 2730 mm.