

TOPROCK PLUS

Izstrādājuma informācija

Mīkstās akmens vates ruļļpaklāji

Marķējuma kods: MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1

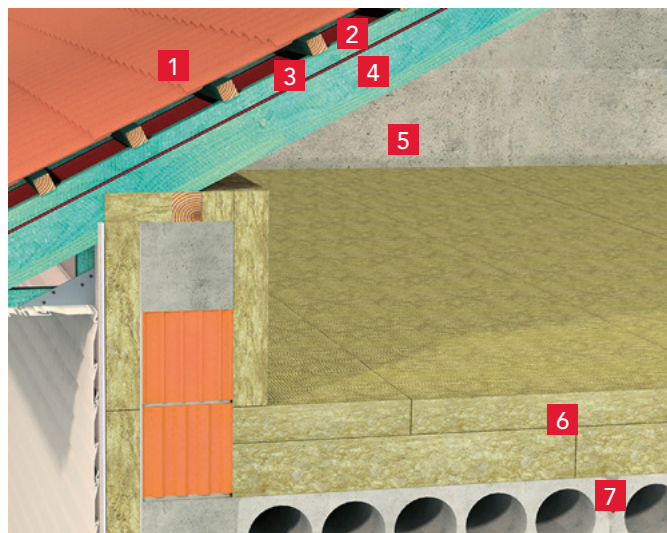
Tehniskie dati

- Deklarētā siltumvadītspēja: $\lambda_D = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Īstermiņa ūdens absorbcija: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Ilglaiēcīga ūdens absorbcija: $\leq 3,0 \text{ kg/m}^2$
- Produkta ugunsdrošības klasifikācija: **A1**
- Ūdens tvaika caurlaidība: $\mu = 1$
- Gaisa caurlaidības pretestība: **Ra < 6 kPa·s·m⁻²**



Produkta pielietojums

Mīkstās akmens vates ruļļpaklāju TOPROCK PLUS izmanto bēniņu, pažobeļu, starpstāvu pārsegumu, grīdu virs pagraba un citu horizontālo karkasa konstrukciju siltumizolācijai.



- 1 Jumta segums
- 2 Lata
- 3 Difūzijas plēve
- 4 Spāre
- 5 Vēdināmi bēniņi
- 6 **TOPROCK PLUS**
- 7 Dzelzsbetona pārseguma plātne



Garums [mm]	Platums [mm]	Biezums [mm]	Materiāla kods	Siltuma pretestība R_D	Daudzums ruļļī [m ²]	Daudzums paletē	
				[m ² ·K/W]		[rit.]	[m ²]
6000	1000	100	306770	2,55	4,00	35	140,00
4000	1000	150	306773	3,80	3,00	35	105,00
3000	1000	200	306776	5,10	2,00	35	70,00

Paletes izmēri, mm: 2200 x 1200 x 2730 mm. Aptuvenais iepakotā ruļļpaklāja diametrs ir 400 mm.