

Izstrādājuma informācija

Akmens vates ruļļpaklāji

Marķējuma kods: MW-EN 13162-T1-WS-WL(P)-MU1

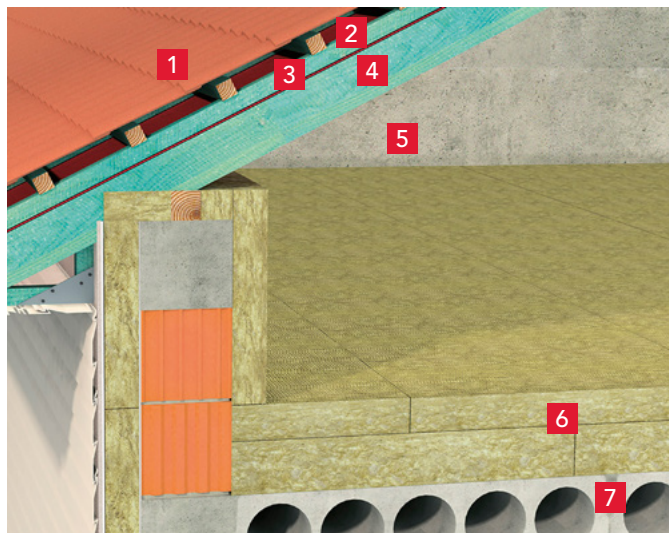
Tehniskie dati

- Deklarētā siltumvadītspēja: $\lambda_D = 0,044 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Īstermiņa ūdens absorbcija: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Ilglaicīga ūdens absorbcija: $\leq 3,0 \text{ kg/m}^2$
- Produkta ugunsdrošības klasifikācija: **A1**
- Ūdens tvaika caurlaidība: $\mu = 1$
- Gaisa caurlaidības pretestība: $R_a < 6 \text{ kPa}\cdot\text{s}\cdot\text{m}^2$



Produkta pielietojums

Akmens vates ruļļpaklāju ROCKROLL izmanto, ierīkojot siltumizolāciju karkasa konstrukcijās horizontālajām plāknēm, uz kurām neiedarbojas ekspluatācijas slodze (pažobelēs vai jumta konstrukcijās, starpstāvu grīdās un pārsegumos virs pagraba).



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



Garums	Platums	Biezums	Materiāla kods	Siltuma pretestība R_D	Daudzums rullī	Daudzums paletē	
[mm]	[mm]	[mm]		[m ² ·K/W]	[m ²]	[ruļ.]	[m ²]
2x2500	1000	100	126155	2,25	5,00	35	175,00
3500	1000	150	126156	3,40	3,50	35	122,50

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