

ROCKROLL

Izstrādājuma informācija

Akmens vates ruļļpaklāji

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

Sertifikāts: 1390-CPR-0364/13/P; 1390-CPR-0363/13/P

Tehniskie dati

- Deklarētā siltumvadītspēja: $\lambda_D = 0,044 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- 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: $R_a < 6 \text{ kPa} \cdot \text{s} \cdot \text{m}^2$



Produkta pielietojums

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



- 1 Vēdināmi bēniņi
- 2 Dēļu klājs
- 3 Nesošās sijas
- 4 **ROCKROLL**
- 5 Tvaika izolācija
- 6 Ģipškartona plāksnes



Garums	Platums	Biezums	Materiāla kods	Siltuma pretestība R_D	Daudzums iepakojumā		Daudzums paletē	
[mm]	[mm]	[mm]		[m ² ·K/W]	[gb.]	[m ²]	[gb.]	[m ²]
2500	1000	100	126155	2,25	2	5,0	35	175,0
3500	1000	150	126156	3,4	1	3,5	35	122,5
2500	1000	200	130391	4,5	1	2,5	35	87,50

Paletes izmēri, mm: 2200 x 1200 x 2730.