

VENTIROCK

Gaminio informacija

Akmens vatos plokštės vėdinamoms konstrukcijoms

Gaminio žymėjimo kodas:

MW-EN13162-T4-WS-WL(P)-MU1

Sertifikatas: 1390-CPR-0168/09/P

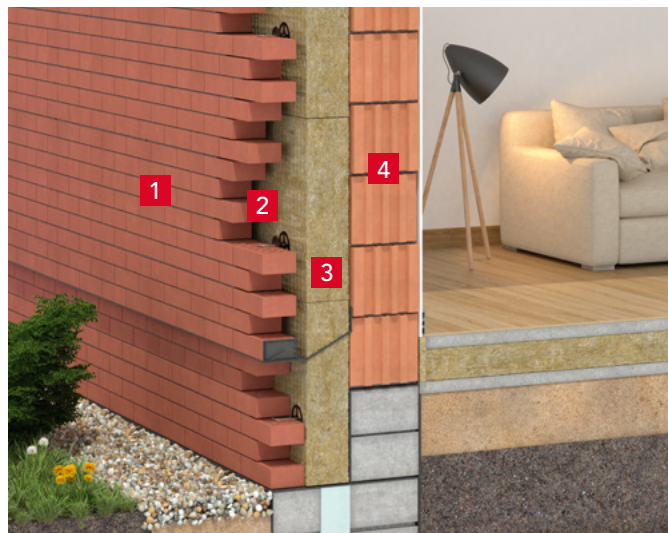
Techniniai duomenys

- Deklaruojamas šilumos laidumas: $\lambda_D = 0,035 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Trumpalaikis vandens įmirkis: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Ilgalaikis vandens įmirkis: $\leq 3,0 \text{ kg/m}^2$
- Gaminio degumo klasifikacija: **A1**
- Laidumas vandens garams: $\mu = 1$



Gaminio paskirtis

Akmens vatos plokštės VENTIROCK naudojamos lengvų karkasinės konstrukcijos, papildomo sienų šiltinimo ir mūrinių trisluoksnių sienų šilumos izoliacijos sluoksniui vėdinamuose (su oro tarpu) konstrukcijose mažaukščiuose pastatuose. Vėdinamų sienų izoliacijai pasirinkus šias plokštes, papildoma vėjo izoliacija (izoliacinė plėvelė) nebereikalinga.



- 1 Išorės apdaila
- 2 Oro tarpas
- 3 VENTIROCK
- 4 Keraminiai blokeliai



Ilgis [mm]	Plotis [mm]	Storis [mm]	Produkto kodas	Šiluminė varža R_D [m ² ·K/W]	Kiekis pakuotėje		Kiekis paletėje	
					[vnt.]	[m ²]	[pak.]	[m ²]
1000	600	50	281511	1,40	8	4,80	30	144,00
1000	600	80	281513	2,25	6	3,60	25	90,00
1000	600	100	281514	2,85	4	2,40	30	72,00
1000	600	150	281516	4,25	4	2,40	20	48,00

Paletės matmenys – 2400 x 1200 x 2730 mm.