

# VENTIROCK F

## Izstrādājuma informācija

Akmens vates plāksnes ventilējamām konstrukcijām ar melnu stikla šķiedras audumu

Marķējuma kods:

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

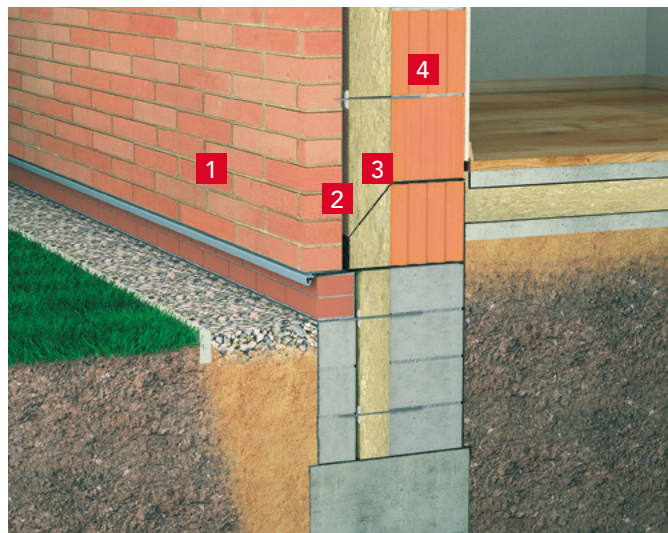
Sertifikāts: 1390-CPR-0168/09/P

### Tehniskie dati

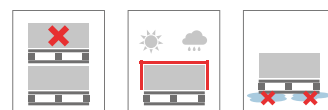
- Deklarētā siltumvadītspēja:  $\lambda_D = 0,035 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Īstermiņa ūdens absorbcija:  $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Ilglaiķīga ūdens absorbcija:  $\leq 3,0 \text{ kg/m}^2$
- Produkta ugunsdrošības klasifikācija: **A1**
- Ūdens tvaika caurlaidība:  $\mu = 1$
- Gaisa caurlaidības pretestība:  $R_a > 6 \text{ kPa} \cdot \text{s} \cdot \text{m}^2$

## Produkta pielietojums

Akmens vates plāksnes VENTIROCK F ir pārklātas ar melnu stikla šķiedras audumu. Izmanto mazstāvu ēkās kā siltuma un skaņas izolāciju vedināmo fasāžu (ar gaisa šķirkārtu) sistēmās. Pielieto arī trīsslāņu konstrukcijās (apdare ķieģeļi). Papildus vēja izolācija (vēja barjera) nav jāpielieto.



- 1 Ārējā apdare
- 2 Vedināma gaisa šķirkārta
- 3 VENTIROCK F
- 4 Keramikas sīkblocks



Garums	Platums	Biezums	Materiāla kods	Siltuma pretestība $R_D$	Daudzums iepakojumā		Daudzums paletē	
				$[\text{m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}]$	[gb.]	$[\text{m}^2]$	[gb.]	$[\text{m}^2]$
1000	600	50	281520	1,40	8	4,80	30	144,00
1000	600	80	281522	2,25	6	3,60	25	90,00
1000	600	100	281523	2,85	4	2,40	30	72,00
1000	600	120	281524	3,40	4	2,40	25	60,00
1000	600	150	281525	4,25	4	2,40	20	48,00
1000	600	160	281526	4,55	3	1,80	25	45,00
1000	600	180	281527	5,10	3	1,80	20	36,00
1000	600	200	281528	5,70	3	1,80	20	36,00

Paletes izmēri, mm: 2400 x 1200 x 2730. (Paletes izmēri – 2200 x 1200 x 2730 mm vai plāksnes biezums 180 mm).