

# FRONTROCK S

## Izstrādājuma informācija

Fasādes plāksnes

Marķējuma kods:

MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-CS(10)30-TR10-WS-WL(P)-MU1

Sertifikāts: 1390-CPR-275/10/P, 1390-CPR-0274/10/P,

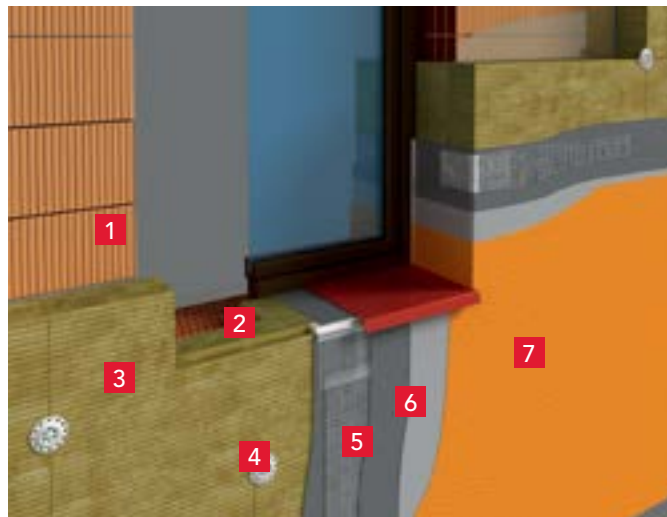
1390-CPR-0168/09/P

### Tehniskie dati

- Deklarētā siltumvadītspēja:  $\lambda_D = 0,037 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- 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:  $\mu = 1$
- Stiprība spiedē (pie 10% deformācijas):  $\geq 30 \text{ kPa}$
- Stiprība stiepjot perpendikulāri virsmai:  $\geq 10 \text{ kPa}$
- Gaisa caurlaidības pretestība:  $R_a > 6 \text{ kPa} \cdot \text{s} \cdot \text{m}^2$

## Produkta pielietojums

Akmens vates plāksnes FRONTROCK S pielieto ārējo siltumizolācijas kompozītās sistēmas (ETICS), zemapmetuma fasāžu un cokolu siltināšanā kā apmetuma pamatni.



- 1 Keramikas sīkbloks
- 2 **FRONTROCK S**
- 3 FRONTROCK SUPER / FRONTROCK PLUS
- 4 Stiprinājuma dībeļi
- 5 Armējošais slānis ar stikla šķiedras sietu
- 6 Grunts
- 7 Gatavs dekoratīvais apmetums



Garums [mm]	Platums [mm]	Biezums [mm]	Materiāla kods	Siltuma pretestība $R_D$ [m <sup>2</sup> ·K/W]	Daudzums iepakojumā		Daudzums paletē	
					[gb.]	[m <sup>2</sup> ]	[gb.]	[m <sup>2</sup> ]
1000	600	20	232040	0,50	8	4,80	28	134,40
1000	600	30	309003	0,80	10	6,00	16	96,00
1000	600	40	319343	1,05	7	4,20	16	67,20
1000	600	50	232399	1,35	4	2,40	24	57,60

Paletes izmēri, mm: 2000 x 1200 x 1330.