



# ALU LAMELLA MAT

Vertikāli orientētas šķiedras ruļļpaklājs



## ▼ Tehniskie dati

Deklarētā siltumvadītspēja

Temperatūra, °C	10	50	150	250
$\lambda$ , W/m·K	0,039	0,050	0,083	0,134

Īstermiņa ūdens absorbcija

≤ 1,0 kg/m<sup>2</sup>

Produkta ugunsdrošības klasifikācija

A1

Ūdens tvaika difūzijas ekvivalents gaisa slāņa biezums

> 200 m

Maksimālā darba temperatūra

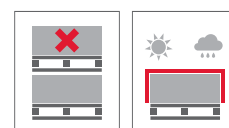
+250 °C

Marķējuma kods

MW-EN 14303-T4-ST(+)-250-WS1-MV2

Sertifikāts

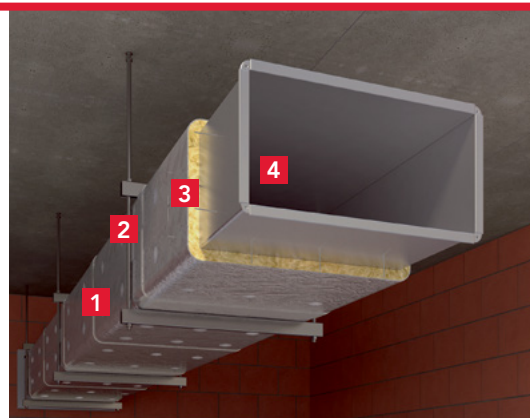
1390-CPR-0342/12/P



## ▼ Produkta pielietojums

Akmens vates ruļļpaklāju ALU LAMELLA MAT izmanto cauruļvadu, rezervuāru, ventilācijas kanālu, siltumtīklu, gaisa vadu siltumizolācijai.

- 1 Gaisa kanāla stiprinājums
- 2 Savilkšanas josta
- 3 **ALU LAMELLA MAT**
- 4 Ventilācijas kanāls



Paleta	Garums	Platums	Biezums	Materiāla kods	Daudzums rullī	Daudzums paletē	
	[mm]	[mm]	[mm]		[m <sup>2</sup> ]	[rull.]	[m <sup>2</sup> ]
	10000	1000	20	189380	10,0	24	240,0
	8000	1000	30	189381	8,0	24	192,0
	6000	1000	40	189383	6,0	24	144,0
	5000	1000	50	187245	5,0	24	120,0
	4000	1000	60	189384	4,0	24	96,0
	3000	1000	80	189385	3,0	24	72,0
	2500	1000	100	189386	2,5	24	60,0

Paletes izmēri, mm: 2360 x 1100 x 2650, transporta vienībā (120 m<sup>3</sup>) var iekraut 14 paletes.