

CONLIT MAT

Izstrādājuma informācija

Akmens vates ugunsdrošības ruļļpaklāji
Sertifikāts: GTC100889

Tehniskie dati

- Deklarētā siltumvadītspēja: $\lambda_D = 0,036 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
- Produkta ugunsdrošības klasifikācija: **A1**
- Īstermiņa ūdens absorbcija: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- Biezuma novirzes klase: **T2**



Šī sistēma sertificēta Iekšlietu ministrijas Ugunsdzēsības un glābšanas departamenta Ugunsgrēku izpētes centrā.

Produkta pielietojums

Akmens vates ruļļpaklāji CONLIT MAT tiek lietoti apaļa šķērsgriezuma gaisa padeves kanālu (ventilācijas kanālu) un inženiertehnisko tīklu kanālu un šahtu ugunsdrošības izolācijai. Ruļļpaklāji no vienas puses ir klāti ar alumīnija folijas pārklājumu, kas piestiprināts ar stieples sietu. Ar 100 mm bieziem CONLIT MAT ruļļpaklājiem no uguns iedarbības aizsargājot gaisa kanālus, tiek nodrošināta to ugunsizturības klase: EI 60 (ho i↔o) S, t.i., izolētiem gaisa kanāliem 60 minūtes piemīt nepārtrauktība, izolācijas īpašības un dūmu necaurlaidība ugunsgrēka laikā.



- 1 Piekāršanas elements
- 2 Apaļš gaisa kanāls no tērauda
- 3 CONLIT MAT ruļļpaklājs
- 4 Alumīnija folijas pārklājums

Garums [mm]	Platums [mm]	Biezums [mm]	Materiāla kods	Daudzums paletē	
				[ruļļ.]	[m ²]
2500	1000	100	253868	21	52,5