# ROC Fiocchi di riempimento

## Descrizione del prodotto

Fiocchi di riempimento in lana di roccia idrofoba e legata con resina, per il riempimento a posteriori di cavità.

# Caratteristiche del prodotto

- ✓ Punto di fusione > 1000 °C
- ✓ Idrofobo
- ✓ Granulato



Sacco	14 kg	

# **Applicazioni**

#### Funzione e applicazione

✓ Isolamento delle cavità, riempimento manuale o meccanico

#### Componente e utilizzo

Cavità, vani verticali, luoghi difficilmente raggiungibili

#### Nessuna raccomandazione

X Zone esposte all'umidità

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Valore nominale conduttività termica	$\lambda_{D}$	SIA 279	W/(m·K)	0.038
Reazione al fuoco		EN 13501-1		A1
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA		RF1
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	EN 12086		~ 1
Densità			kg/m <sup>3</sup>	~ 80-100
Punto di rammollimento		4102-17	°C	> 1000

#### **Avvertenze**

Note	Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di ap-
	portare modifiche.

