

# ROC Flocons

## Description produit

Flocons de remplissage en laine de roche liés par une résine, hydrophobe, pour le remplissage des cavités.

## Caractéristiques du produit

- ✓ Point de fusion > 1000 °C
- ✓ Hydrophobe
- ✓ Granulé

## Applications

### Fonction et application

- ✓ Isolation des cavités pour le remplissage manuel ou mécanique

### Élément de construction et utilisation

- ✓ Cavités, gaines techniques, endroits difficiles d'accès

### Non adapté (liste non exhaustive)

- ✗ Zones exposées à l'humidité




---

**Sac** 14 kg

---

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	$\lambda_D$	SIA 279	W/(m·K)	0.038
Comportement au feu		EN 13501-1		A1
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF1
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	$\mu$	EN 12086		~ 1
Masse volumique apparente			kg/m <sup>3</sup>	~ 80-100
Point de fusion		4102-17	°C	> 1000

## Informations

### Informations

Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de la technique. Des modifications sont susceptibles d'être apportées.