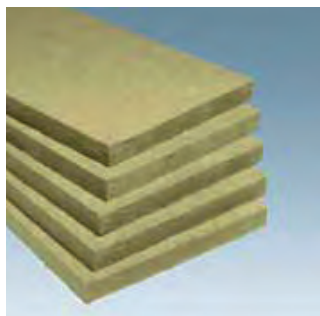


## Isolant en laine de roche : FPI 700



### Avantages

- point de fusion > 1000 °C
- revêtement coupe-feu homologué
- mise en œuvre simple et rapide
- stable
- recyclable

### Le multi-talentueux

Panneau en laine de pierre compressé, avec liaison spéciale des fibres.

### Domaine d'application

Isolation thermique, phonique et anti-feu d'installations à hautes températures et de canaux de ventilation.

Masse volumique :	120 kg/m <sup>3</sup>	± 10 %
Epaisseur :	30-200 mm	+3/-1 mm
Contenu organique :	1.7 du volume	
Coefficient de conductivité thermique :	0.037 W/(m.K)	
Réaction au feu (EN 13501-1) :	Euroclass A1	
Point de fusion :	>1000°C	
Température d'exploitation :	700°C	