



DESCRIPTION DU PRODUIT

Flammi 22 est une cale de vitrage en silicate de Calcium, matériau composé de fibres minérales non combustibles.

CERTIFICAT D'HOMOLOGATION

en cours

PROPRIETES

Classification matériau de construction :	A1 (DIN 4102)
Densité :	870 kg/m ³ environ
Résistance à la compression :	6,0 N/mm ²
Résistance à la flexion :	7,6 N/mm ² (largeur de plaques)
Résistance à la traction :	4,8 N/mm ² (largeur de plaques)
Résistance à la compression :	9,3 N/mm ² (largeur de plaques)
Alcalinité (pH – Werk) :	environ 12,0
Coefficient thermique :	environ 0,175 W/Mk
Teneur en humidité :	5 – 10 % (environnement sec)
Température d'application :	jusqu'à 1.000°C

APPLICATIONS

Flammi 22 convient particulièrement aux applications suivantes :

- Vitrages coupe-feu.

POSSIBILITES DE LIVRAISON

Epaisseur :	5, 6, 8, 10, 12, 15 et 20 mm
Largeur et longueur :	en fonction de toute demande spécifique ou selon les standards nationaux.

Version 2 du 16 juillet 2009

Les valeurs présentées dans ce document ont été déterminées à l'aide de méthodes d'essais standards et représentent des moyennes qui ne sauraient être utilisées au titre de spécifications. Nos recommandations quand à l'usage de ce produit sont basées sur des tests considérés comme relevant par ETANCHEITE JUNG, mais l'utilisateur doit réaliser ses propres tests afin de déterminer la bonne adaptabilité de ce produit à sa propre application. ETANCHEITE JUNG dégage toute responsabilité directe ou indirecte pour pertes et dommages pouvant survenir de ces recommandations.

Etanchéité Jung 6 rue Georges Guynemer
Zone Activeum 67120 ALTORF

Tél. : 0.388.382.359 – 0.388.388.931 – Fax 0.388.493.725

E-mail : info@etancheite-jung.com site internet : www.etancheite-jung.com