



DESCRIPTION DU PRODUIT

Kerafix® 2000 est basé sur une chimie calcium-magnésium-silice et garantit une remarquable stabilité thermique et physique jusqu'à la limite de fonction de 1100°C. **Kerafix® 2000** est exempt de fibres céramiques et peut être utilisé comme isolant thermique dans de nombreux cas d'application, en particulier dans le domaine de protection contre le feu.

CERTIFICAT D'HOMOLOGATION

No. P-3074/3439 – « Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen »
(Office légale d'essai des matériaux de construction Braunschweig)

PROPRIETES

Température de classification :	1.100°C
Point de fusion :	Supérieur à 1330°C
Diamètre de fibres :	3,2 µ (moyenne)
Densité :	130 –190 kg/m ³ *
Stabilité :	Supérieur ou égal à 350 kPa
Teneur en liants :	6.0 –12.0 %
Couleur :	Blanc

* Basé sur épaisseur libre (non comprimée)

APPLICATIONS

Kerafix® 2000 convient particulièrement aux applications suivantes :

- Vitrages coupe-feu
- Matériau d'étanchéité pour les appareils industriels et domestiques
- Isolant supplémentaire pour fourneaux en aluminium conservant la chaleur
- Joints de dilatation

POSSIBILITES DE LIVRAISON

Kerafix® 2000 peut être livré en bobine ou en bandes dans des épaisseurs entre 1 et 10 mm et des largeurs entre 8 et 1000 mm. **Kerafix® 2000** peut être également livré revêtu d'une couche autocollante ou avec doublure en aluminium.

INFORMATION DE MANIPULATION

Une fiche de données de sécurité a été publiée, détaillant les propriétés de ce produit concernant la santé, la sécurité et l'environnement, avec l'identification des dangers potentiels et une recommandation des mesures de précaution dans l'utilisation de ce produit et les mesures qui sont à prendre en cas d'urgence.

Cette fiche de données doit être consultée et le contenu doit être bien compris avant la manipulation, le stockage ou l'utilisation de ce produit.

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