

Vector



Rouleau capable de réaligner, par des vitesses périphériques différentes, le transport des carreaux à l'intérieur du four avant que le matériau n'atteigne la zone de cuisson.

Composition minéralogique

- Corindon
- Mullite
- Zircon

Type

Produit spécial

Teneur en Al_2O_3	78%
Densité apparente	2.85 Kg/dm ³
Porosité apparente	16.0%
Absorption d'eau	5.5%
Module d'élasticité à 20°C	> 105 GPa
Coefficient de dilatation thermique 20-400°C	$5.0 \cdot 10^{-6} K^{-1}$
Coefficient de dilatation thermique 20-1000°C	$6.2 \cdot 10^{-6} K^{-1}$

Utilisation typique

- Pré cuisson

