

## Rigato



Rodillo utilizado con grandes tamaños y espesores reducidos. Su geometría particular reduce la superficie de contacto entre el rodillo y la baldosa.

### Composición mineralógica

- Corindón
- Mullita
- Zirconia

### Tipología

Productos especiales

Título de $Al_2O_3$	70%
Densidad aparente	2.80 Kg/dm <sup>3</sup>
Porosidad aparente	17.0%
Agua absorbida	6.0%
M.O.E. 20°C	> 105 GPa
Coefficiente de dilatación térmico 20-400°C	$4.5 \cdot 10^{-6} K^{-1}$
Coefficiente de dilatación térmico 20-1000°C	$5.5 \cdot 10^{-6} K^{-1}$

### Uso típico

- Según la elección del cliente

