

## DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI WYROBÓW PRODUKOWANYCH PRZEZ KING KLINKER

PN-EN 14411 - Płytki klinkierowe ciągnięte o nasiąkliwości wodnej  $3% < E_b \leq 6%$ , ZAŁĄCZNIK C:  $Al_{a-2}$ , Naturalna

### WYROBY SZKLIWIONE

Właściwości	GL
Reakcja na ogień	Klasa A1
Nasiąkliwość wodna wg PN-EN ISO-10545-3	~ 3%*
Mrozoodporność wg PN-EN ISO-10545-12	spełnia
Odporność na szok termiczny wg PN-EN ISO-10545-9	spełnia
Siła łamiąca wg PN-EN ISO-10545-4	powyżej 800 N
Wytrzymałość na zginanie wg PN-EN ISO-10545-4	powyżej 13 N/mm <sup>2</sup>
Odporność na pęknięcia włoskowate wg PN-EN ISO 10545-11	spełnia
Wymiary i jakość powierzchni	Zgodne z wyłączeniem krzywizny środka powierzchni odniesionej do przekątnej

*\*Dla wyrobów produkowanych z masy żółtej i na bazie gliny białej nasiąkliwość poniżej 6%.*

PRODUKTY FIRMY SPEŁNIAJĄ WYMAGANIA NORM EUROPEJSKICH I OZNACZONE SĄ SYMBOLEM 