

Tipología

Baldosas cerámicas esmaltadas, prensadas en seco/gres porcelánico esmaltado prensado en seco-Group Bla GL - Annex G - EN 14411














Uso previsto del material

Baldosas para revestimiento de suelo y pared de uso interno y externo

Formato y espesor (mm) **150X900X9**

Serie **BOREALIS**

Artículos **BIANCO**

| | CARACTERÍSTICAS | METODO DE PRUEBA | VALORES DECLARADOS |
|---|---|---|-------------------------|
| Dimensiones (W = tamaño de fabricación) | Largo y ancho |  UNI EN ISO 10545-2 | W ± 0,6 %; max ± 2,0 mm |
| | Espesor |  UNI EN ISO 10545-2 | W ± 5 %; max ± 0,5 mm |
| | Rectitud de los lados |  UNI EN ISO 10545-2 | W ± 0,5 %; max ± 1,5 mm |
| | Ortogonalidad |  UNI EN ISO 10545-2 | W ± 0,5 %; max ± 2,0 mm |
| | Llanura |  UNI EN ISO 10545-2 | W ± 0,5 %; max ± 2,0 mm |
| Físico | Absorción |  UNI EN ISO 10545-3 | ≤ 0,5 % |
| | Fuerza de rotura |  UNI EN ISO 10545-4 | ≥ 1300 N |
| | Resistencia a la abrasión superficial |  UNI EN ISO 10545-7 | 4 |
| | Resistencia al choque térmico |  UNI EN ISO 10545-9 | Resistant |
| | Resistencia al Hielo |  UNI EN ISO 10545-12 | Resistant |
| Reacción al fuego |  - | A1 _{fl} | |
| Químico | Resistencia a las manchas |  UNI EN ISO 10545-14 | ≥ 4 |
| | Resistencia a los productos químicos |  UNI EN ISO 10545-13 | A/B |