

# CARMEN

true tiles

## NORA COAL 15X15

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A038718</b> | 15X15       | 8,60           | PC BIA GL |



### DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

Dimensions, épaisseur, rectitude des bords, planimétrie, orthogonalité      UNE-EN 14411      Conforme à toutes les normes

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

|                                 |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Absorption de l'eau             | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                  |
| Résistance à la flexion         | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm <sup>2</sup> |
| Résistance à l'abrasion         | EN ISO 10545-07 | III                     |
| Résistance aux chocs thermiques | EN ISO 10545-09 | Conforme                |
| Résistance au gel               | EN ISO 10545-12 | Conforme                |

### PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

|                                     |                 |    |
|-------------------------------------|-----------------|----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GA |
| Résistance aux produits d'entretien | EN ISO 10545-13 | GA |
| Résistance aux aditifs pour piscine | EN ISO 10545-13 | GA |
| Résistance aux taches               | EN ISO 10545-14 | 5  |

### CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES

Résistance au glissement (pieds nus)      DIN 51097      C