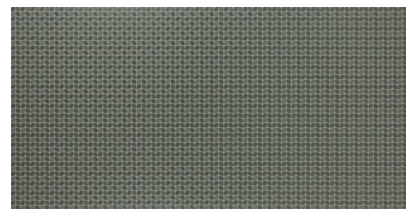


## TAPESTRY SAP RECT 60X120

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A037942</b> | 60x120      | 0,00           | 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 faïençage         | EN ISO 10545-11 | Conforme                |
| Résistance au gel               | EN ISO 10545-12 | Conforme                |

### PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

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

### CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES

|                               |            |      |
|-------------------------------|------------|------|
| Résistance à la glissance (R) | EN 16165-B | 0.00 |
|-------------------------------|------------|------|