

# CARMEN

true tiles



## HEXAGON WHITE 17,5X20,2

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A021430</b> | 17,5X20,2   | 7,30           | 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

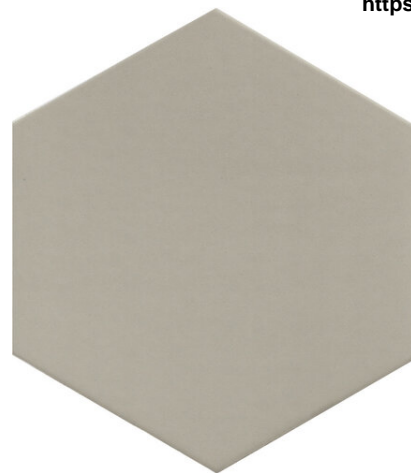
|                                 |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Absorption de l'eau             | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                  |
| Résistance à la flexion         | EN ISO 10545-04 | => 46 N/mm <sup>2</sup> |
| Résistance à l'abrasion         | EN ISO 10545-07 | IV                      |
| 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

|                                     |                 |     |
|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GHA |
| 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   |

# CARMEN

true tiles



## HEXAGON GREY 17,5X20,2

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A021431</b> | 17,5X20,2   | 8,70           | 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

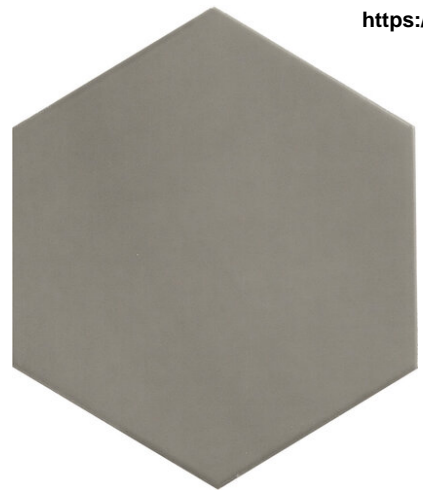
|                                 |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Absorption de l'eau             | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                  |
| Résistance à la flexion         | EN ISO 10545-04 | => 46 N/mm <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

|                                     |                 |     |
|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GHA |
| 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   |

# CARMEN

true tiles



## HEXAGON SLATEGREY 17,5X20,2

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A021432</b> | 17,5X20,2   | 8,00           | 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

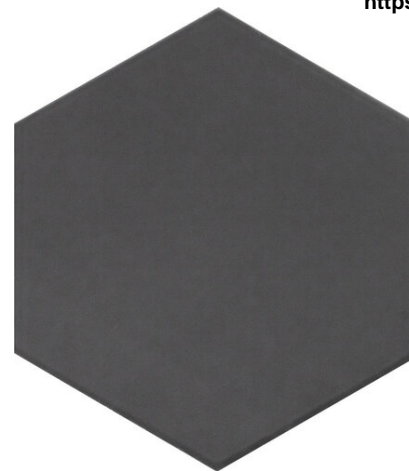
|                                 |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Absorption de l'eau             | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                  |
| Résistance à la flexion         | EN ISO 10545-04 | => 46 N/mm <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

|                                     |                 |     |
|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GHA |
| 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   |

# CARMEN

true tiles



## HEXAGON GRAPHITE 17,5X20,2

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A021433</b> | 17,5X20,2   | 7,90           | 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

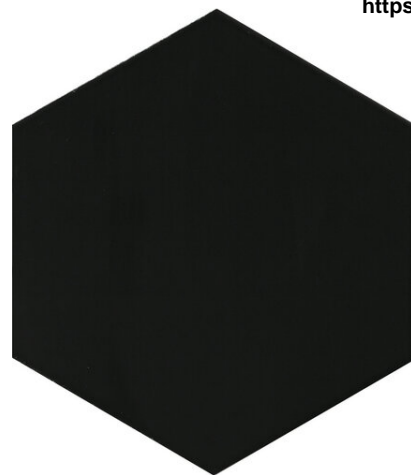
|                                 |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|-------------------------|
| Absorption de l'eau             | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                  |
| Résistance à la flexion         | EN ISO 10545-04 | => 46 N/mm <sup>2</sup> |
| Résistance à l'abrasion         | EN ISO 10545-07 | II                      |
| 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

|                                     |                 |     |
|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GHA |
| 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   |

# CARMEN

true tiles



## HEXAGON BLACK 17,5X20,2

| RÉFÉRENCE      | FORMAT (cm) | EPAISSEUR (mm) | GROUPE    |
|----------------|-------------|----------------|-----------|
| <b>A021437</b> | 17,5X20,2   | 8,70           | 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 | => 46 N/mm <sup>2</sup> |
| Résistance à l'abrasion         | EN ISO 10545-07 | II                      |
| 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

|                                     |                 |     |
|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Résistance aux acides               | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Résistance aux alcalis              | EN ISO 10545-13 | GHA |
| 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   |