

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



**90 X 90 CM**

**CARRELAGE SERIE CREAON GRIS**

Ref : 114197



## Caractéristiques techniques

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>DESCRIPTION</b>                | — | Le carrelage Creative Concrete décor de Imola Ceramica est une réinterprétation en grès cérame des sols béton modernes. Cette collection offre une esthétique contemporaine et une finition mate, avec des éléments décoratifs qui évoquent les éléments du style Liberty, variante italienne de l'Art Nouveau, apportant sophistication et élégance à tout espace. |
| <b>DIMENSIONS</b>                 | — | 90 x 90 cm  |
| <b>EPAISSEUR (MM)</b>             | — | 10 MM   |
| <b>MATIÈRE</b>                    | — | Grès cérame   |
| <b>COULEUR</b>                    | — | Gris - Argent   |
| <b>TEINTE</b>                     | — | Gris  |
| <b>INDICE</b>                     | — | R10   |
| <b>GLISSANCE PIED<br/>CHAUSSÉ</b> | — |   |
| <b>POIDS/M<sup>2</sup> (KG)</b>   | — | 25 KG   |
| <b>INDICE</b>                     | — | PN12=A  |
| <b>GLISSANCE PIED<br/>NU (PN)</b> | — |   |
| <b>PLUS PRODUIT</b>               | — | - Grès cérame teinté dans la masse <br>- Convient comme carrelage de sol et de mur<br>- Classement de résistance à la glissance : R10-A<br>- Disponible en plusieurs formats et coloris   |
| <b>FINITION (MAT,</b>             | — | Mat   |

|  |    |   |
|--|----|---|
| LAPATTO, POLI.)<br>DURÉE VIE DE<br>RÉF ACV<br>(ANNÉE)        | —— | 50  |
| UNITÉ DE<br>L'UNITÉ<br>FONCTIONNELLE                         | —— | Mètre carré   |
| CLASSEMENT<br>CARRELAGE<br>UPEC_P                            | —— | P3  |
| CLASSEMENT<br>CARRELAGE<br>UPEC_U                            | —— | U3  |
| FORME  | —— | Carrée  |
| LARGEUR (CM)   | —— | 90 CM   |
| LONGUEUR (CM)  | —— | 90 CM   |
| POIDS (KG)   | —— | 40.5 KG   |
| DESSCRIPTIF<br>UNITÉ<br>FONCTIONNELLE                        | —— | Couvrir et décorer 1m <sup>2</sup> de sol ou mur en intérieur ou en extérieur en accord avec les contraintes normatives en termes d'installation pendant 50 ans Flux de référence: 22.06 kg. Epaisseur de la tuile considérée : 9,75 mm |
| INDICATEUR<br>CARBONE<br>RÉCH CLIM KG<br>EQUIV CO2 PAR<br>UF | —— | 14.8 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans  |
| URL FDES OU<br>PEP   | —— | <a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43700">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43700</a>   |
| TYPE DE FDES<br>OU PEP                                       | —— | Individuelle  |
| RÉF. FABRICANT<br>MARQUE                                     | —— | CREACON 90G<br>IMOLA  |