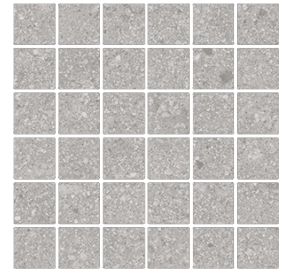


VIVES

Mosaico Gea AB|C Ceniza 30x30 cm



Model: Mosaico Gea AB|C Ceniza

Größe: 30x30 cm

Dicke: 9mm

Materialtyp: Farbpaste Feinsteinzeug

TECHNICAL DATA

| Herstellungsprozess | Single-firing | Trocken gepresste Keramikfliese |
|---|--|---------------------------------|
| Länge, Breite, Dicke, Regelmäßigkeit der Seiten, Rechtwinkligkeit, Ebenheit der Oberfläche. | Erfüllt die in der Norm UNE-EN 14411 für die Gruppe B la definierten und für jedes Modell anwendbaren Voraussetzungen Gruppe Bla annex G | UNE EN ISO 10545 Part 2 |
| Wasserabsorption | $E < 0.5\%$ | UNE EN ISO 10545 Part 3 |
| Biegefestigkeit (N/mm.2) und Bruchlast (N) | $> 35Nw/mm^2$ $> 1300Nw$ | UNE EN ISO 10545 Part 4 |
| Lineare Wärmeausdehnung | $< 9*10^{-6} / ^\circ C$ | UNE EN ISO 10545 Part 8 |
| Beständigkeit bei thermischem Schock | Besteht den Test | UNE EN ISO 10545 Part 9 |
| Rissbeständigkeit | Besteht den Test | UNE EN ISO 10545 Part 11 |
| Frostbeständigkeit | Besteht den Test | UNE EN ISO 10545 Part 12 |
| Rutschfestigkeit | Klasse 2 | UNE 41901 EX |
| | R10 | DIN 51130 |

CHEMICAL RESISTANCE

| | | |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------------|
| Haushaltsreiniger | Klasse A | UNE EN ISO 10545 Part 13 |
| Salze für Schwimmbäder | Klasse A | |
| Säuren und Basen (niedrig-gradig) | Mindestens Klasse LB | |
| Fleckenbeständigkeit | Mindestens Klasse 4 | UNE EN ISO 10545 Part 14 |

ANTIBACTERIAL | CERAMICS

AB|C
ANTIBACTERIAL CERAMICS

Test auf antibakterielle Aktivität und Wirksamkeit - 99,9%

Standard JIS Z 2801:2010 (ISO 22196)

CE MARKIERT



CE konformitätserklärung:

Nº 001VV2019