

Model: Arhus-CR Blanco

Größe: 14,4x89,3 cm

Dicke: 10mm

Materialtyp: 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 <sup>2</sup> > 1300Nw	UNE EN ISO 10545 Part 4
Oberflächenverschleißbeständigkeit	5	UNE EN ISO 10545 Part 7
Lineare Wärmeausdehnung	< 9*10 <sup>-6</sup> /°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 1	UNE 41901 EX

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

CE MARKIERT



CE konformitätserklärung:  
Nº 001VV2019

WICHTIG



< 25%

Verlegung maximal im Viertelverband 25%