

# SERIE PRIMITIVA

## INFORMAZIONI TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION

Collezione di piastrelle da pavimento e rivestimento d'interni, in grès smaltato e rettificato, composta da sei piastrelle decorate, fornite miscelate, disponibile in due versioni dove il fondo bianco si fonde elegantemente con i colori dei decori (nero, grigio caldo). Disponibile nel formato 25x25 cm, si caratterizza per una decorazione dal forte impatto visivo. I decori, studiati per essere utilizzati a rivestimento o a pavimento di luoghi residenziali, hanno un tratto secco, graffiato e leggermente inciso. Pensata per dialogare con la gamma di tinte unite della collezione Pittorica, presenta un finish opaco e una saturazione del colore volutamente non perfetta. I decori, primordiali ed essenziali, impressi sulla tinta di fondo, gli attribuiscono differenti livelli di matericità in un'unica piastrella: Primitiva è gessosa nel colore di fondo e leggermente "graffiata" al tatto nelle decorazioni.

Collection of interior floor and wall tiles, in glazed stoneware, rectified, composed of 6 decorated tiles, supplied mixed, available in two chromatic versions, where the white background elegantly joins the colors of the decorative signs (black, warm grey). Available in the 25x25 cm format, is characterized by a decoration with a strong visual impact. The decorations, designed to be used as wall or floor covering in residential areas, have a dry, scratched and slightly incised line. Designed to dialogue with the solid colors belonging to the Pittorica collection, it has a matt finish and a deliberately not perfect color saturation. The primordial and essential decorations, imprinted on the background color, give different levels of materiality in a single tile: Primitiva is chalky in the base color and slightly rough to the touch in the decorations.

DIMENSIONI E QUALITÀ DELLA SUPERFICIE SURFACE DIMENSIONS AND QUALITIES					
Formato nominale nominal shape	Dimensioni di Fabbricazione actual size	Metodo di prova Test methods	Tolleranze Tolerances	Risultati Results	
25 x 25 cm (10" x 10")	lati - sides W 249 x 249 mm	ISO 10545-2	±0,6%	±0,3%	
	spessore - thickness 10 mm		±5%	±4%	
Qualità della superficie Surface quality		ISO 10545-2	Min.95%	Min. 95%	
Rettilinearità degli spigoli Straightness of the edges		ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,4%	
Ortogonalità Squareness		ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,4%	
Planarità Flatness		ISO 10545-2	± 0,0%	± 0,4%	
PROPRIETÀ FISICHE PHYSICAL PROPERTIES					
Prova Test			Metodo di prova Test methods	Requisiti Requirements	Risultati Results
 Massa d'acqua assorbita in % Water mass absorbed in %			ISO 10545-3	E ≤ 0,5 %	E ≤ 0,05 %
 Forza di rottura in N Breaking strenght in N	spessore thickness ≥ 7,5 mm	ISO 10545-4		≥ 1300 N	garantita guaranteed
 Resistenza a flessione in N/mm <sup>2</sup> Bending strenght in N/mm <sup>2</sup>		ISO 10545-4		≥ 40 N/mm <sup>2</sup>	garantita guaranteed
 Resistenza all'urto Impact resistance			ISO 10545-5	metodo di prova disponibile test method available	garantita guaranteed
 Resistenza all'abrasione (PEI) Abrasion resistance (PEI)			ISO 10545-7	riportare la classe di abrasione quote the abrasion class	vedi pag. prodotto refer to product page
 Coefficiente di dilatazione termica lineare Coefficient of linear thermal expansion			ISO 10545-8	metodo di prova disponibile test method available	su richiesta on request
 Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance			ISO 10545-9	metodo di prova disponibile test method available	garantita guaranteed
 Dilatazione all'umidità Expansion to humidity			ISO 10545-10	metodo di prova disponibile test method available	su richiesta on request
 Resistenza al cavillo Crazing resistance			ISO 10545-11	richiesta required	garantita guaranteed
 Resistenza allo scivolamento (Pendulum) Slip resistance of pedestrian surfaces (Pendulum)			BS 7976-2 + A1	metodo di prova disponibile test method available	PTV Dry 49 PTV Wet 25
 Determinazione proprietà antiscivolo Determination of the anti-slip characteristics			DIN 51130	Da R9 a R10	R10
 Coefficiente di attrito dinamico (DCOF) Dynamic coefficient of friction (DCOF) Wet areas only			ANSI A137.1	≥ 0,42	0,61
 Resistenza al gelo Frost resistance			ISO 10545-12	richiesta required	garantita guaranteed
PROPRIETÀ CHIMICHE CHEMICAL PROPERTIES					
Prova Test			Metodo di prova Test methods	Requisiti Requirements	Risultati Results
 Resistenza alle macchie Stain resistance			ISO 10545-14	Classe 3 minimo Class-minimun value 3	Classe 5 Class 5
 Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e agli additivi per piscina Resistance to chemical products for housekeeping and to the additives used in swimming-pools			ISO 10545-13	GB minimo GB minimum	garantita guaranteed
 Resistenza a basse concentrazioni di acidi ed alcali Resistance to low acids and bases concentrations			ISO 10545-13	metodo di prova disponibile tes method available	su richiesta on request
 Resistenza ad alte concentrazioni di acidi ed alcali Resistance to high acids and bases concentrations			ISO 10545-13	metodo di prova disponibile test method available	su richiesta on request
 Cessione di piombo e cadmio Lead and cadmium losses			ISO 10545-15	metodo di prova disponibile test method available	su richiesta on request
 Reazione al fuoco Reaction to the fire			Senza prova without test	Decisione 96/603/CE Decision 96/603/CE	Classe A1 Class A1

Formato / Size  
25x25 cm (10"x10")  
Spessore / Tickness: 10 mm (25/64")

VOCE DI CAPITOLATO  
Piastrelle di ceramica pressate a secco a basso assorbimento d'acqua E ≤ 0,5% Gruppo BIa - GL EN 14411 appendice G

TENDER SPECIFICATION  
Dry-pressed ceramic tiles with low water absorption E ≤ 0,5% Gruppo BIa - GL EN 14411 appendix G