













# SERIE AQUATIC CREATURES

## INFORMAZIONI TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION

Collezione di piastrelle da pavimento e rivestimento in gres porcellanato rettificato finitura opaca, stampa digitale a freddo HD con rilievo.

Collection of rectified porcelain stoneware for floor and wall, matt finish, HD cold digital printing with relief.

Formato / Size  
60x120 cm (24" x 48")  
Spessore / Thickness  
9,5 mm

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	
60 x 120 cm (24" x 48")	lati - sides W 598 x 1198 mm	ISO 10545-2	±0,6% Rett./Rect.: ± 0,3 % (max ± 1mm)	±2mm max. ±1mm max.	conforme compliant	
	spessore - thickness 9,5 mm		±5%	±0,5mm max.	conforme compliant	
Qualità della superficie Surface quality		ISO 10545-2	≥95%		conforme compliant	
Rettilineità degli spigoli Straightness of the edges		ISO 10545-2	± 0,5% Rett./Rect.: ± 0,3 % (max ± 0,8mm)	±1,5 mm max. ±0,8 mm max.	conforme compliant	
Ortogonalità Squariness		ISO 10545-2	± 0,5% Rett./Rect.: ± 0,3 % (max ± 1,5mm)	±1,5 mm max.	conforme compliant	
Planarità Flatness		ISO 10545-2	± 0,5% Rett./Rect.: ± 0,4 % (max ± 1,8mm)	±1,8 mm max.	conforme compliant	
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	Ev ≤ 0,5 %	Ev ≤ 0,1 %	
 Forza di rottura in N Breaking strenght in N	spessore thickness ≥ 9,5 mm			ISO 10545-4	≥ 1300 N	conforme compliant
 Resistenza a flessione in N/mm <sup>2</sup> Bending strenght in N/mm <sup>2</sup>				ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	R > 45 N/mm <sup>2</sup>
 Resistenza all'urto Impact resistance			ISO 10545-5	COR > 0,55 (Coeff. restituzione) COR > 0,55 (Coeff. restitution)	garantita guaranteed	
 Resistenza all'abrasione (PEI) Abrasion resistance (PEI)			ISO 10545-6	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	≤ 9x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>	≤ 6,7x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>	
 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 gelo Frost resistance			ISO 10545-12	metodo di prova disponibile test method available	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	
 Resistenza all'attacco chimico Resistance to chemical attack			ISO 10545-13	GB minimo GB minimum	conforme compliant	
 Reazione al fuoco Reaction to the fire			UNI EN 14411 Annexe G	Decisione 96/603/CE Decision 96/603/CE	Classe - Class A1 <sub>FL</sub>	

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

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