

*Marble Look*

# EXIGO



**atlas concorde**  
**SOLUTION**

July 2021



# EXIGO

porcelain & wall tiles

Marble Look

Exigo nasce dalla selezione di quattro tra i marmi più ricercati: Calacatta, Statuario, Carrara e Jolie Grey.

È una collezione in gres porcellanato nelle finiture matt e polished e in rivestimenti in pasta bianca lucida.

Grazie al decoro Cementine, che crea composizioni vivaci, Exigo interpreta in chiave contemporanea una materia sinonimo di bellezza classica.

Exigo was born from a selection of four of the most sought-after marbles: Calacatta, Statuario, Carrara, and Jolie Grey. It's a porcelain tile collection that includes matte and polished finishes for floors and glossy white body wall tiles. Thanks to the Cementine decoration that create lively compositions, Exigo offers a contemporary interpretation of a material that is synonymous with classical beauty.

Exigo basiert auf vier der gefragtesten Marmorarten: Calacatta, Statuario, Carrara und Jolie Grey. Es handelt sich um eine Kollektion aus Feinsteinzeug mit matter bzw. geläppter Oberfläche sowie aus glänzenden, weißscherbigen Wandfliesen. Dank des Dekors Cementine, interpretiert Exigo eine als Inbegriff klassischer Schönheit geltende Materie auf zeitgerechte Weise.

Exigo naît de la sélection de quatre des marbres les plus raffinés : Calacatta, Statuario, Carrara et Jolie Grey. C'est une collection de revêtements en grès cérame dans les finitions mate et polie, et en pâte blanche en finition brillante. Grâce au décor Cementine qui crée des compositions pleines de vivacité, Exigo interprète, en clé contemporaine, un matériau synonyme de beauté classique.

Exigo nace de la selección de cuatro de los mármoles más especiales: Calacatta, Statuario, Carrara y Jolie Grey. Es una colección de gres porcelánico con acabados mates y lapados, así como revestimientos de pasta blanca brillante. Gracias a la decoración Cementine, que crea composiciones vivaces, Exigo interpreta de modo contemporáneo un material sinónimo de belleza clásica.

#### Porcelain Tiles:

EXIGO Calacatta Lappato 60x120 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"  
EXIGO Jolie Grey Lappato 60x60 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"  
EXIGO Jolie Grey Mosaico 30x30 - 11<sup>3/4</sup>"x11<sup>3/4</sup>"

#### Wall Tiles:

EXIGO Jolie Grey 30,5x56 rectified - 12"x22"  
EXIGO Cementine 30,5x56 rectified - 12"x22"



**Porcelain Tiles:**

- EXIGO Calacatta Lappato 60x120 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"
- EXIGO Jolie Grey Lappato 60x60 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"
- EXIGO Jolie Grey Mosaico 30x30 - 11<sup>3/8</sup>"x11<sup>3/8</sup>"

**Wall Tiles:**

- EXIGO Jolie Grey 30,5x56 rectified - 12"x22"
- EXIGO Cementine 30,5x56 rectified - 12"x22"

*Marble Look*

**Porcelain Tiles:**

EXIGO Jolie Grey Mosaico 30x30 - 11<sup>3/4</sup>"x11<sup>3/4</sup>"

**Wall Tiles:**

EXIGO Jolie Grey 30,5x56 rectified - 12"x22"



**EXIGO**  
*porcelain & wall tiles*

**Porcelain Tiles:**

EXIGO Calacatta 60x120 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"





Porcelain Tiles:  
EXIGO Carrara Lappato 60x60 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"

**Porcelain Tiles:**  
EXIGO Carrara Lappato 60x60 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"



**Wall Tiles:**  
EXIGO Carrara 30,5x56 rectified - 12"x12"





Porcelain Tiles:  
EXIGO Statuario Lappato 60x60 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"



**Porcelain Tiles:**

EXIGO Calacatta Lappato 30x60 rectified - 11<sup>3/4</sup>"x23<sup>5/8</sup>"  
EXIGO Calacatta Mosaico 30x30 - 11<sup>3/4</sup>"x11<sup>3/4</sup>"

**Wall Tiles:**

EXIGO Calacatta 30,5x56 rectified - 12"x22"  
EXIGO Cementine 30,5x56 rectified - 12"x22"





atlas concorde

**Porcelain Tiles:**

EXIGO Calacatta Lappato 30x60 rectified - 11<sup>3/4</sup>"x23<sup>5/8</sup>"  
EXIGO Calacatta Mosaico 30x30 - 11<sup>3/4</sup>"x11<sup>3/4</sup>"

**Wall Tiles:**

EXIGO Calacatta 30,5x56 rectified - 12"x22"  
EXIGO Cementine 30,5x56 rectified - 12"x22"

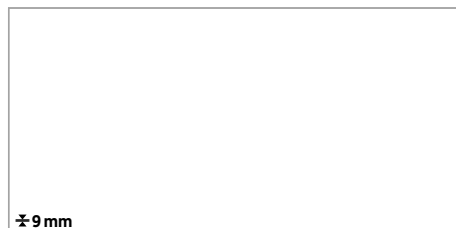
# EXIGO *Marble Look*

porcelain tiles

**Glazed porcelain tiles** . Gres porcellanato smaltato  
Carreaux en grès cérame émaillé . Glasierte Feinsteinzeugfliesen . Gres porcelánico esmaltado  
**Rectified monocaliber** . Rettificato monocalibro . Rectifié monocalibre . Rektifiziert Monokalibriert . Rectificado monocalibre

## SIZES AND SURFACES / FORMATI E SUPERFICI

POLISHED / LAPPATO \*



±9 mm

**60x120 cm** 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

EXIGO Calacatta 60x120 Lappato rectified



±8 mm

**30x60 cm** 11<sup>3/4</sup>"x23<sup>5/8</sup>"

EXIGO Calacatta 30x60 Lappato rectified  
EXIGO Statuario 30x60 Lappato rectified  
EXIGO Carrara 30x60 Lappato rectified  
EXIGO Jolie Grey Lappato 30x60 rectified



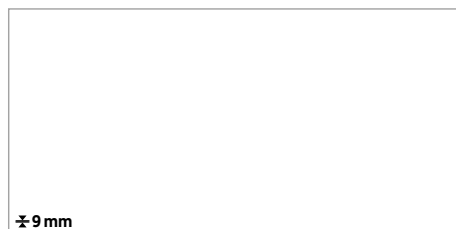
±8 mm

**60x60 cm** 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"

EXIGO Calacatta 60x60 Lappato rectified  
EXIGO Statuario 60x60 Lappato rectified  
EXIGO Carrara 60x60 Lappato rectified  
EXIGO Jolie Grey Lappato 60x60 rectified



MATTE / MATT



±9 mm

**60x120 cm** 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

EXIGO Calacatta 60x120 rectified



±8 mm

**30x60 cm** 11<sup>3/4</sup>"x23<sup>5/8</sup>"

EXIGO Calacatta 30x60 rectified  
EXIGO Statuario 30x60 rectified  
EXIGO Carrara 30x60 rectified  
EXIGO Jolie Grey 30x60 rectified



±8 mm

**60x60 cm** 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>"

EXIGO Calacatta 60x60 rectified  
EXIGO Statuario 60x60 rectified  
EXIGO Carrara 60x60 rectified  
EXIGO Jolie Grey 60x60 rectified



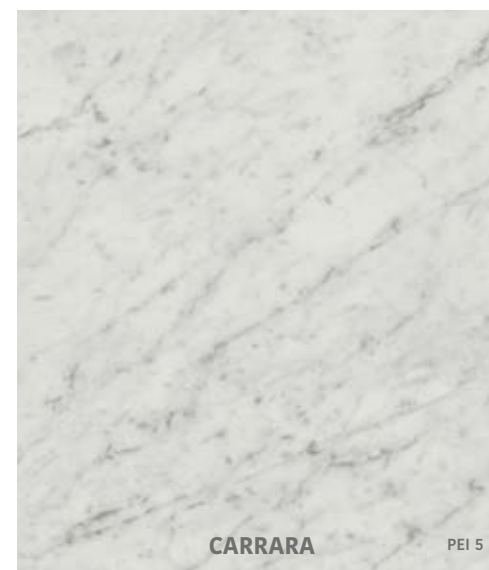
CALACATTA

PEI 5



STATUARIO

PEI 5



CARRARA

PEI 5



JOLIE GREY

PEI 4



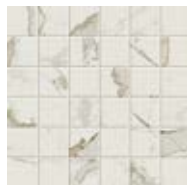
\* The glossy polished finish is suitable for residential or low-traffic commercial floors, where no anti-slip performance is required, and for walls. The polished glossy surface finish, surprisingly brilliant and bright, features slight irregularities typical of natural marble. The extraordinary brilliance and the easy cleaning of the surface are the result of in-depth research aimed at guaranteeing its durability over time. If the product is in direct contact with the outdoors, provide devices for absorbing moisture and dirt to prevent scratches. La finitura lappata lucida è indicata per pavimenti residenziali o commerciali poco sollecitati, laddove non siano richieste prestazioni antiscivolo, e per rivestimenti. La finitura lappata lucida offre una superficie sorprendentemente brillante e specchiante, con lievi irregolarità tipiche dei marmi naturali. La straordinaria lucentezza e l'elevata pulibilità della superficie sono frutto di studi approfonditi e accurate ricerche tecniche volte a garantirne la persistenza nel tempo. Se il prodotto è a diretto contatto con l'esterno, prevedere dei dispositivi di assorbimento dell'umidità e della sporcizia per prevenire la formazione di graffi.

# EXIGO *Marble Look*

**Glazed porcelain tiles** . Gres porcellanato smaltato  
Carreaux en grès cérame émaillé . Glasierte Feinsteinzeugfliesen . Gres porcelánico esmaltado  
**Rectified monocaliber** . Rettificato monocalibro . Rectifié monocalibre . Rektifiziert Monokalibriert . Rectificado monocalibre

porcelain tiles

## Decor Range / Gamma Decori



EXIGO Calacatta  
Mosaico Matte  
30x30 cm - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"



EXIGO Statuario  
Mosaico Matte  
30x30 cm - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"



EXIGO Carrara  
Mosaico Matte  
30x30 cm - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"



EXIGO Jolie Grey  
Mosaico Matte  
30x30 cm - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"

## Special pieces / Pezzi speciali



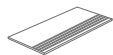
Battiscopa Lappato  
7,2x60 - 2<sup>7</sup>/<sub>8</sub>"x23<sup>5</sup>/<sub>8</sub>"

EXIGO Calacatta battiscopa Lappato  
EXIGO Statuario battiscopa Lappato  
EXIGO Carrara battiscopa Lappato  
EXIGO Jolie Grey battiscopa Lappato



Battiscopa Matte  
7,2x60 - 2<sup>7</sup>/<sub>8</sub>"x23<sup>5</sup>/<sub>8</sub>"

EXIGO Calacatta battiscopa Matte  
EXIGO Statuario battiscopa Matte  
EXIGO Carrara battiscopa Matte  
EXIGO Jolie Grey battiscopa Matte



Gradino Matte  
30x60 - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x23<sup>5</sup>/<sub>8</sub>"

EXIGO Calacatta gradino Matte  
EXIGO Statuario gradino Matte  
EXIGO Carrara gradino Matte  
EXIGO Jolie Grey gradino Matte

## Porcelain Tiles:

EXIGO Statuario Mosaico 30x30 - 11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"x11<sup>3</sup>/<sub>4</sub>"

## Wall Tiles:

EXIGO Statuario 30,5x56 rectified - 12"x22"



**White-body wall tiles** . Rivestimenti in pasta bianca  
Revêtements en pâte blanche . Weißscherbige Wandfliesen . Revestimientos en pasta blanca  
**Rectified monocaliber** . Rettificato monocalibro . Rectifié monocalibre . Rektifiziert Monokalibriert . Rectificado monocalibre

## SIZES AND SURFACES / FORMATI E SUPERFICI

SHINY / LUCIDA



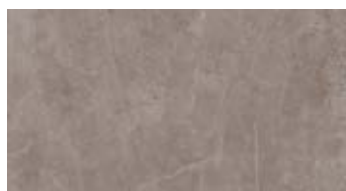
EXIGO Calacatta rectified  
30,5x56 cm - 12"x22"



EXIGO Statuario rectified  
30,5x56 cm - 12"x22"



EXIGO Carrara rectified  
30,5x56 cm - 12"x22"



EXIGO Jolie Grey rectified  
30,5x56 cm - 12"x22"



± 8,5 mm



### Porcelain Tiles:

EXIGO Calacatta Lappato 30x60 rectified - 11<sup>3/4</sup>"x23<sup>5/8</sup>"  
EXIGO Calacatta Mosaico 30x30 - 11<sup>3/4</sup>"x11<sup>3/4</sup>"

### Wall Tiles:

EXIGO Calacatta 30,5x56 rectified - 12"x22"

# EXIGO *Marble Look*

**White-body wall tiles** . Rivestimenti in pasta bianca  
Revêtements en pâte blanche . Weißscherbige Wandfliesen . Revestimientos en pasta blanca  
**Rectified monocaliber** . Rettificato monocalibro . Rectifié monocalibre . Rektifiziert Monokalibriert . Rectificado monocalibre

**Decor Range / Gamma Decorì**

SHINY / LUCIDA



EXIGO Cementine rectified - 9 different patterns  
30,5x56 cm - 12"x22"



**Porcelain Tiles:**

EXIGO Calacatta Lappato 60x120 rectified - 23<sup>5/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

**Wall Tiles:**

EXIGO Cementine 30,5x56 rectified - 12"x22"



**WHITE-BODY WALL TILES Rivestimenti in pasta bianca**  
 REVÊTEMENTS EN PÂTE BLANCHE / WEISSSCHERBIGE WANDFLIESEN / REVESTIMIENTOS EN PASTA BLANCA



TECHNICAL FEATURES / CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE DATEN / CARATTERISTICHE TECNICHE  
 Compliant with standards EN 14411 Annex L group BIII Conforme alla norma EN 14411 Appendice L gruppo BIII  
 Compliant with standards ISO 13006 Annex L group BIII Conforme alla norma ISO 13006 Appendice L gruppo BIII

30,5x56 cm rectified - 12"x22" ± 8,5 mm

			Requirements for nominal size N			EXIGO	
			Requisiti per dimensione nominale N				
			7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm		Shiny	
			(mm)	(%)	(mm)		
Dimensions Dimensioni		Length and width Lunghezza e larghezza	± 0,9 (*) Non-rect. ± 0,4 (*) Rect.	± 0,6 (*) Non-rect. ± 0,3 (*) Rect.	± 2,0 (*) Non-rect. ± 1,0 (*) Rect.	Suitable for Conforme	
		Thickness Spessore	± 0,5 (**)	± 10 (**)	± 0,5 (**)	Suitable for Conforme	
		Straightness of sides Rettilineità degli spigoli	± 0,8 (*) Non-rect. ± 0,4 (*) Rect.	± 0,5 (*) Non-rect. ± 0,3 (*) Rect.	± 1,5 (*) Non-rect. ± 0,8 (*) Rect.	Suitable for Conforme	
		Rectangularity Ortogonalità	± 0,8 (*) Non-rect. ± 0,4 (*) Rect.	± 0,5 (*) Non-rect. ± 0,3 (*) Rect.	± 2,0 (*) Non-rect. ± 1,5 (*) Rect.	Suitable for Conforme	
	Surface flatness Planarità	c.c. ± 0,8 Non-rect. c.c. ± 0,6 Rect.	c.c. ± 0,5 Non-rect. c.c. ± 0,4 Rect.	c.c. ± 2,0 Non-rect. c.c. ± 1,8 Rect.	Suitable for Conforme		
		e.c. ± 0,8 Non-rect. e.c. ± 0,6 Rect.	e.c. ± 0,5 Non-rect. e.c. ± 0,4 Rect.	e.c. ± 2,0 Non-rect. e.c. ± 1,8 Rect.			
		w. ± 0,8 Non-rect. w. ± 0,6 Rect.	w. ± 0,5 Non-rect. w. ± 0,4 Rect.	w. ± 2,0 Non-rect. w. ± 1,8 Rect.			
Physical properties Proprietà fisiche		Water absorption Massa d'acqua assorbita	Average >10%. When the average > 20%, this shall be indicated. Individual value > 9% Media >10%. Se questo valore > 20%, deve essere indicato. Valore Singolo > 9%			10% < E <sub>s</sub> ≤ 20 %	
		Breaking strength Sforzo di rottura	S ≥ 600 N			S ≥ 600 N	
		Modulus of rupture Resistenza alla flessione	R ≥ 15 N/mm <sup>2</sup>			R ≥ 15 N/mm <sup>2</sup>	
		Coefficient of thermal linear expansion Coefficiente di dilatazione termica lineare	Declared value Valore dichiarato			≤ 7 MK <sup>-1</sup>	
				Thermal shock resistance Resistenza agli sbalzi termici	Pass according to ISO 10545-1 Test superato in accordo con ISO 10545-1		
		Moisture expansion (in mm/m) Dilatazione all'umidità (in mm/m)			Declared value Valore dichiarato		
				Crazing resistance Resistenza al cavillo	Pass according to EN ISO 10545-1 Test superato in accordo con ISO 10545-1		
		Bond strength/adhesion for improved cementitious adhesives Adesione a trazione con adesivi cementizi migliorati			Declared value Valore dichiarato		
				Reaction to fire Reazione al fuoco	Class A1 Classe A1		
	Chemical properties Proprietà chimiche				Resistance to household chemicals and swimming pool salts Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed agli additivi per piscina	Minimum Class B Classe minima B	
			Resistance to low concentrations of acids and alkalis Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali	Declared Class Classe dichiarata			LA
Resistance to high concentrations of acids and alkalis Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali			Declared Class Classe dichiarata			HA	
Resistance to staining Resistenza alle macchie			Minimum Class 3 Classe 3 minima			5	
	Release of dangerous substances: Cadmium (in mg/dm <sup>2</sup> ) and Lead (in mg/dm <sup>2</sup> ) Rilascio di sostanze pericolose: Cadmio (in mg/dm <sup>2</sup> ) e Piombo (in mg/dm <sup>2</sup> )	Declared value Valore dichiarato			≤ 0,01 mg/dm <sup>2</sup> Cd ≤ 0,1 mg/dm <sup>2</sup> Pb		

**GLAZED PORCELAIN TILES Gres porcellanato smaltato**  
 CARREAUX EN GRÈS CÉRAMÉ ÉMAILLÉ / GLASIERTE FEINSTEINZEUGFLIESEN / GRES PORCELÁNICO ESMALTADO



TECHNICAL FEATURES / CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE DATEN / CARATTERISTICHE TECNICHE  
 Compliant with standards EN 14411 Annex G group BIIA Conforme alla norma EN 14411 Appendice G gruppo BIIA  
 Compliant with standards ISO 13006 Annex G group BIIA Conforme alla norma ISO 13006 Appendice G gruppo BIIA

60x120 cm rectified - 23 3/16"x47 1/8" ± 9 mm  
 60x60 cm rectified - 23 3/16"x23 3/16" ± 8 mm  
 30x60 cm rectified - 11 1/4"x23 3/16" ± 8 mm

			Requirements for nominal size N			EXIGO			
			Requisiti per dimensione nominale N			Matte	Polished		
			7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm					
			(mm)	(%)	(mm)				
Regularity characteristics Caratteristiche di regolarità		Length and width Lunghezza e larghezza	± 0,9 (*) Non-rect. ± 0,4 (*) Rect.	± 0,6 (*) Non-rect. ± 0,3 (*) Rect.	± 2,0 (*) Non-rect. ± 1,0 (*) Rect.	Suitable for Conforme			
		Thickness Spessore	± 0,5 (**)	± 5 (**)	± 0,5 (**)				
		Straightness of sides Rettilineità degli spigoli	± 0,8 (***) Non-rect. ± 0,4 (***) Rect.	± 0,5 (***) Non-rect. ± 0,3 (***) Rect.	± 1,5 (***) Non-rect. ± 0,8 (***) Rect.				
		Rectangularity (Measurement only on short edges when L/l ≥ 3) Ortogonalità (Misurazione da condurre solo sui lati corti quando L/l ≥ 3)	± 0,8 (***) Non-rect. ± 0,4 (***) Rect.	± 0,5 (***) Non-rect. ± 0,3 (***) Rect.	± 2,0 (***) Non-rect. ± 1,5 (***) Rect.				
	Surface flatness Planarità	c.c. ± 0,8 Non-rect. c.c. ± 0,6 Rect.	c.c. ± 0,5 Non-rect. c.c. ± 0,4 Rect.	c.c. ± 2,0 Non-rect. c.c. ± 1,8 Rect.	Suitable for Conforme				
		e.c. ± 0,8 Non-rect. e.c. ± 0,6 Rect.	e.c. ± 0,5 Non-rect. e.c. ± 0,4 Rect.	e.c. ± 2,0 Non-rect. e.c. ± 1,8 Rect.					
Structural characteristics Caratteristiche strutturali		Water absorption Massa d'acqua assorbita	E <sub>s</sub> ≤ 0,5% individual max 0,6% E <sub>s</sub> ≤ 0,5% Valore max singolo 0,6%			≤ 0,1 %	≤ 0,1 %		
		Breaking strength Sforzo di rottura	Requirement ANSI A137.1 Water Absorption Max ≤ 0,5% S ≥ 700N (for thickness < 7,5 mm - per spessore < 7,5 mm) S ≥ 1300N (for thickness ≥ 7,5 mm - per spessore ≥ 7,5 mm)			S ≥ 1500 N	S ≥ 1500 N		
Bulk mechanical characteristics Caratteristiche meccaniche massive		Modulus of rupture Resistenza alla flessione	R ≥ 35 N/mm <sup>2</sup>			R ≥ 40 N/mm <sup>2</sup>	R ≥ 40 N/mm <sup>2</sup>		
		Impact resistance, as coefficient of restitution Resistenza all'impatto, espresso come coefficiente di restituzione	Declared value Valore dichiarato			≥ 0,55	≥ 0,55		
Surface mechanical characteristics Caratteristiche meccaniche superficiali		Mohs hardness Durezza Mohs	-			5	5		
		Resistance to surface abrasion of glazed tiles Resistenza all'abrasione superficiale delle piastrelle smaltate	Declared value Valore dichiarato			PEI 5 (Calacatta, Statuario, Carrara) PEI 4 (Jolie Grey)			
Thermal and hygrometric characteristics Caratteristiche termo igrometriche		Coefficient of thermal linear expansion Coefficiente di dilatazione termica lineare	Declared value Valore dichiarato			≤ 7 MK <sup>-1</sup>	≤ 7 MK <sup>-1</sup>		
		Thermal shock resistance Resistenza agli sbalzi termici	Pass according to EN ISO 10545-1 Test superato in accordo con ISO 10545-1			Resistant Resiste	Resistant Resiste		
		Moisture expansion (in mm/m) Dilatazione all'umidità (in mm/m)	Declared value Valore dichiarato			≤ 0,01% (0,1mm/m)	≤ 0,01% (0,1mm/m)		
		Crazing resistance: glazed tile Resistenza al cavillo	Pass according to EN ISO 10545-1 Test superato in accordo con ISO 10545-1			Resistant Resiste	Resistant Resiste		
		Frost resistance Resistenza al gelo	Pass according to EN ISO 10545-1 Test superato in accordo con ISO 10545-1			Resistant Resiste	Resistant Resiste		
		Physical properties Proprietà fisiche		Bond strength/adhesion for improved cementitious adhesives Adesione a trazione con adesivi cementizi migliorati	Declared value Valore dichiarato			≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> (Class C2 - EN 12004)	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> (Class C2 - EN 12004)
				Reaction to fire Reazione al fuoco	Class A1 or A1 <sub>s</sub> Classe A1 oppure A1 <sub>s</sub>			A1 - A1 <sub>s</sub>	A1 - A1 <sub>s</sub>
Chemical characteristics Caratteristiche chimiche		Resistance to household chemicals and swimming pool salts Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed agli additivi per piscina	Minimum Class B Classe minima B			A	A		
		Resistance to low concentrations of acids and alkalis Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali	Declared Class Classe dichiarata			LA	LA		
		Resistance to high concentrations of acids and alkalis Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali	Declared Class Classe dichiarata			HA	-		
		Resistance to staining Resistenza alle macchie	Declared Class Classe dichiarata			5	5		
Safety characteristics Caratteristiche di sicurezza		Shod Ramp Test Metodo della rampa "calzato"	Declared value Valore dichiarato			R9	N.C.		
		Barefoot Ramp Test Metodo della rampa a piedi nudi	Declared value Valore dichiarato			A	0		
		Pendulum Friction Test Metodo del Pendolo	PTV ≥ 36 classifies the surface as "low slip risk"			(-)	≥ 360T ≥ 240Wet		
			Declared Classification of the new pedestrian surface materials according to the Pendulum Test			(**)	-		
		Coefficient of friction (COF) Coefficiente di attrito	Declared value Valore dichiarato			(***)	-		
			D. M. 236/89 del 14/06/89 μ > 0,40 per elemento scivolante cuoio su pavimentazione asciutta μ > 0,40 per elemento scivolante gomma dura su pavimentazione bagnata			> 0,40 Asciutto > 0,40 Bagnato	> 0,40 Asciutto > 0,40 Bagnato		
Dynamic coefficient of friction (DCOF) Coefficiente di attrito dinamico	ANSI A137.1			ANSI A137.1-2017 Requires a minimum value of 0.42 for level interior space expected to be walked upon when wet. (3)					

(\*) The permissible deviation, in % or mm, of the average size for each tile (2 or 4 sides) from work size (WS). Deviazione ammissibile, in % oppure mm, della dimensione media di ogni piastrella (2 oppure 4 lati) dalla dimensione di fabbricazione (WS).  
 (\*\*) The permissible deviation, in % or mm, of the average thickness for each tile from the work size thickness (WS). Deviazione ammissibile, in % oppure mm, dello spessore medio di ogni piastrella dallo spessore riportato nella dimensione di fabbricazione (WS).  
 (\*\*\*) The maximum permissible deviation from straightness, in % or mm, related to the corresponding work sizes (WS). Deviazione massima ammissibile di rettilineità, in % oppure mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (WS) corrispondenti.  
 (\*\*\*\*) The maximum permissible deviation from rectangularity, in % or mm, related to the corresponding work sizes (WS). Deviazione massima ammissibile di ortogonalità, in % oppure mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (WS) corrispondenti.  
 (cc) The maximum permissible deviation from centre curvature, in % or mm, related to diagonal calculated from the work sizes (WS). Deviazione massima ammissibile della curvatura del centro, in % oppure mm, in rapporto alla diagonale calcolata secondo le dimensioni di fabbricazione (WS).  
 (e.c.) The maximum permissible deviation from edge curvature, in % or mm, related to the corresponding work sizes (WS). Deviazione massima ammissibile della curvatura dello spigolo, in % oppure mm, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione (WS) corrispondenti.  
 (w) The maximum permissible deviation from warpage, in % or mm, related to diagonal calculated from the work sizes (WS). Deviazione massima ammissibile dello svergolamento, in % oppure mm, in rapporto alla diagonale calcolata secondo le dimensioni di fabbricazione (WS).  
 (1) Determination of slip resistance of pedestrian surfaces; it does not cover sports surfaces and road surfaces for vehicles (skid resistance). Determinazione della resistenza allo scivolamento delle superfici pedonali; non si applica alle pavimentazioni sportive ed alle pavimentazioni stradali veicolari.  
 (2) Anti-slip performance is guaranteed at the time of delivery of the product. Le prestazioni anti-slip vengono garantite al momento della consegna del prodotto.  
 (3) However, tiles with a DCOF of 0.42 or greater are not necessarily suitable for all projects. The specifier shall determine tiles appropriate for specific project conditions, considering by way of example, but not in limitation, type of use, traffic, expected contaminants, expected maintenance, expected wear, and manufacturers' guidelines and recommendations.  
 (4) For further details, please refer to outdoor design general catalogue. Per maggiori informazioni riferirsi al catalogo generale Outdoor Design.  
 (5) Only for products with 20 mm thickness. Solo per prodotti a 20mm di spessore.  
 (c) PTV ≥ 36 Wet on demand. Su richiesta.  
 (\*\*) P3 on demand. Su richiesta.  
 (\*\*\*) C2 on demand. Su richiesta.



Ceramiche Atlas Concorde S.p.A.  
Via Canaletto 141 – 41042  
Spezzano di Fiorano (MO) – Italia

[atlasconcorde.com](http://atlasconcorde.com)