

MARFIL

GRES PORCELLANATO

ASTOR
C E R A M I C H E

ELEGANZA E RAFFINATEZZA
inconfondibili.

Unmistakable elegance and refinement.

MARFIL

GRES PORCELLANATO_PORCELAIN STONEWARE

CLAIR

Lastre di grande dimensione,
superfici preziose.
Una materia solida,
rielaborata con estrema
ricercatezza
la veste impeccabile
di ambienti esclusivi.

GRIS

Large slabs,
precious surfaces.
A solid matter,
reworked with extreme refinement
the impeccable dress
of exclusive environments.



MARFIL CLAIR 120X120 LUX RET ± 9 mm
MARFIL CLAIR 120X240 LUX RET ± 6 mm



MARFIL

GRES PORCELLANATO



MARFIL CLAIR 120X120 LUX RET ± 9 mm
MARFIL CLAIR 120X240 LUX RET ± 6 mm





MARFIL

GRES PORCELLANATO



MARFIL GRIS 120X120 RET ➤ 9 mm
MARFIL GRIS 120X240 RET ➤ 6 mm



MARFIL GRIS 120X120 RET ➔ 9 mm
MARFIL GRIS 120X240 RET ➔ 6 mm

MARFIL

GRES PORCELLANATO



MARFIL CLAIR 60X120 LUX RET 10 mm
MARFIL RAMAGE ORO LUX RET 120X240 6 mm



MARFIL CLAIR 60X120 LUX RET \Rightarrow 10 mm
MARFIL RAMAGE ORO LUX RET 120X240 \Rightarrow 6 mm

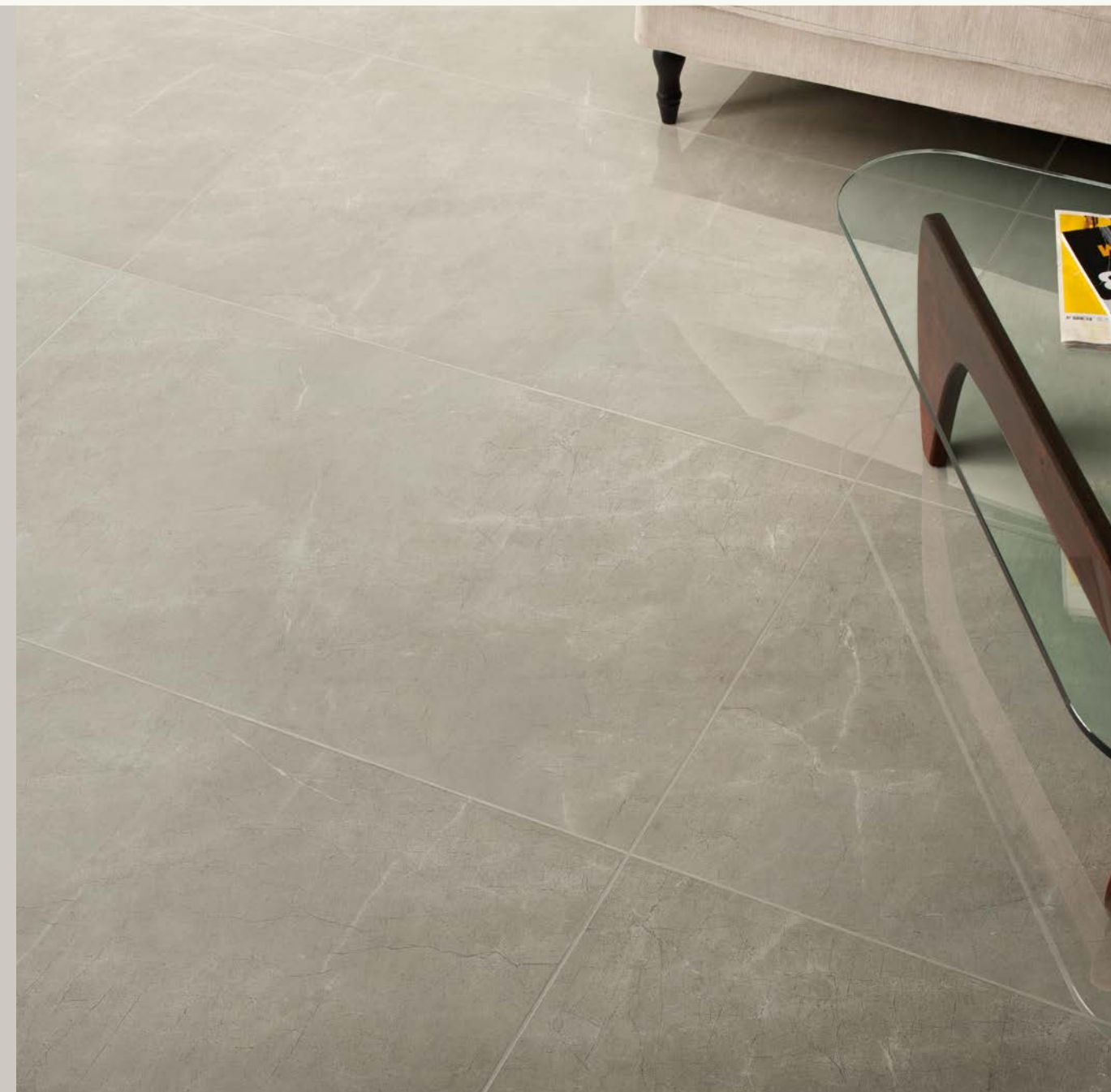




MARFIL GRIS 60X120 LUX RET ± 10 mm
MARFIL RAMAGE ORO LUX RET 120X240 ± 6 mm



MARFIL
GRES PORCELLANATO





MARFIL GRIS 60X120 LUX RET ± 10 mm
MARFIL RAMAGE ORO LUX RET 120X240 ± 6 mm





MARFIL

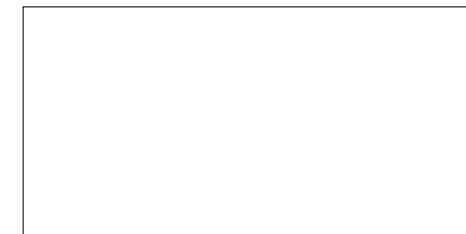
GRES PORCELLANATO

CLAIR

GRIS



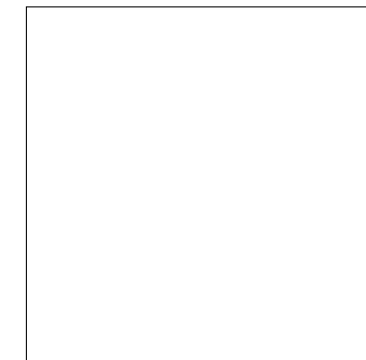
120X240 (48"X96") LUX RET ● ≙ 6 mm
LA28 CLAIR
LA27 GRIS



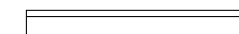
60X120 (24"X48") LUX RET ● ≙ 10 mm
4PD3 CLAIR
4PD4 GRIS



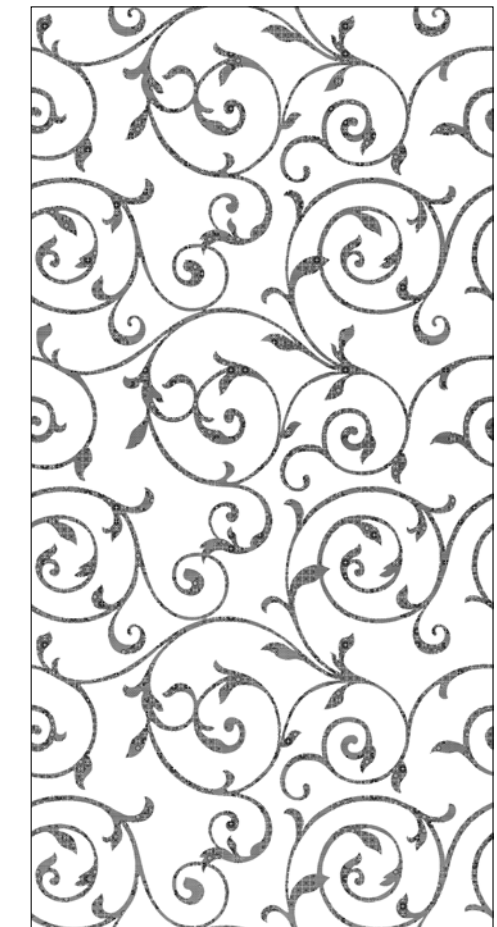
120X120 (48"X48") LUX RET ● ≙ 9 mm
1AV8 CLAIR
1AV9 GRIS



80X80 (32"X32") LUX RET ● ≙ 10 mm
8C41 CLAIR
8C42 GRIS



BATTISCOPA 7,3X60 (3"X24") LUX RET ● ≙ 10 mm
3L29 CLAIR
3L31 GRIS



120X240 (48"X96")
DECORO RAMAGE ORO LUX RET ● ≙ 6 mm
LA39

INFORMAZIONI GENERALI - *GENERAL INFORMATION*

- Prodotto in porcellanato smaltato con impasti colorati. Superfici naturali. Bordi rettificati. - *Coloured body glazed porcelain tiles and rectified edges. Natural surfaces. Rectified edges.*
- Tutte le misure sono nominali. Le conversioni in pollici sono approssimate ed arrotondate. - *All sizes are nominal. The conversions into inches are approximate and rounded off.*
- Le confezioni contengono il prodotto con diverse sfumature di tono, venature e strutture con direzionalità. Al fine di ottenere il migliore effetto estetico, si consiglia, durante la posa, di prelevare le piastrelle alternativamente da scatole diverse e di posarle in senso ortogonale l'una all'altra - *The boxes contain the item with different shade variegations, veins and structures with direction. When you lay down the tiles, in order to obtain the best blend of the colours, we advice you to take the tiles alternatively from different boxes and lay down orthogonally one to the other.*
- Per i formati rettangolari consigliamo una posa sfalsata massimo di 1/4 della lunghezza. - *For the rectangular sizes we suggest an installation pattern at a maximum of 1/4 of the entire length.*
- Bordi rettificati: nella posa mono e multi-formato è consigliato prevedere fughe di almeno 2 mm. - *Rectified edges: when you lay down single and multi sizes it is suggested to use grouts of at least 2 mm.*
- Ci riserviamo la facoltà di modificare e/o eliminare i formati, i calibri, gli spessori e le grafiche in qualsiasi momento senza che si renda necessaria una espressa comunicazione scritta. - *We reserve the right to modify and/or remove the sizes, the calibers, the thickness and the graphics anytime, with no obligation of a further notice in writing.*
- I toni degli articoli campionati sono puramente indicativi pertanto le variazioni di tono e di superficie non possono costituire motivo di contestazioni. - *The shades of the samples are purely representative of the item itself so the shades variation and the surfaces variations cannot constitute the reason for a claim.*

- **Articoli LUX, SATIN E LAPPATI:** le lavorazioni di lucidatura, levigatura, satinatura e lappatura, effettuate allo scopo di valorizzare l'aspetto estetico dei prodotti, mettono in evidenza la lucentezza della superficie, l'eterogeneità della materia e le porosità della stessa: queste caratteristiche sono tipiche e presenti tanto nelle pietre naturali quanto nel gres porcellanato. Consigliamo pertanto l'utilizzo di tutte le precauzioni (zerbini /tappeti per la pulizia delle scarpe, pulizia in fase di posa e pulizia successiva ordinaria con prodotti Ph neutro, ecc...) al fine di salvaguardare il più possibile la lucentezza e ridurre eventuali graffi e/o macchie della superficie dei prodotti. Sconsigliamo l'utilizzo dei suddetti prodotti in aree a medio ed alto traffico. *Items LUX, SATIN and SEMIPOLISHED: The polishing, honing, and semipolishing processes, carried out to enhance the aesthetical aspect of the products, highlight the brightness of the surface, the heterogeneity and the porosity of the matter: these characteristics are typical and present both in natural stones and in porcelain gres. We therefore recommend the use of all precautions (doormats / carpets for cleaning shoes, cleaning during laying and ordinary cleaning with neutral Ph products, etc....) in order to safeguard as much as possible the shine and reduce as much as possible eventual scratches and / or stains of the surface of the products. We advise against the use of the aforementioned products in medium and high traffic areas.*











SIMBOLOGIA - *SYMBOL*

RET: rettificato - *rectified*

LUX: lucido - *polished*

 prodotto tagliato - *cut item*

CARATTERISTICHE TECNICHE - *TECHNICAL CHARACTERISTICS*

Spessore	Assorbimento d'acqua	Carico di rottura	Mohs	Resistenza agli sbalzi termici	Resistenza al cavillo	Cessione Piombo Cadmio	Conducibilità Termica	Resistenza al gelo	Resistenza chimica	Coefficiente dinamico di frizione	Resistenza allo scivolamento
<i>Thickness</i>	<i>Water absorption</i>	<i>Modulus of rupture</i>	<i>Mhos</i>	<i>Resistance to thermal shock</i>	<i>Crazing resistance</i>	<i>Emission Lead Cadmium</i>	<i>Electrical Conductivity</i>	<i>Frost resistance</i>	<i>Chemical resistance</i>	<i>Dynamic coefficient of friction</i>	<i>Slip resistance</i>
ISO 10545-3	ISO 10545-4	E.N. 101	ISO 10545-9	ISO 10545-11	ISO 10545-15	UNI E.N. 1745	ISO 10545-12	ISO 10545-13	ANSI A.137	DIN 51130	
						Pb / Cd	CT				
9-10 mm	<0,58 %	43 N/mm ²	4	Garantita <i>Guaranteed</i>	Garantita <i>Guaranteed</i>	Pb < 0,1 Cd < 0,01	0,675 < CT < 0,715 W/mk	Garantita <i>Guaranteed</i>	GA (V) GLA (V) GHA (V)	-	-
6 mm	<0,58 %	43 N/mm ²	4	Garantita <i>Guaranteed</i>	Garantita <i>Guaranteed</i>	Pb < 0,1 Cd < 0,01	0,675 < CT < 0,715 W/mk	Garantita <i>Guaranteed</i>	GA (V) GLA (V) GHA (V)	-	-



