



**JUST TILE & MARBLE**

(561) 272-4900

241 N. CONGRESS AVE, DELRAY BEACH, FL 33445

**120 X 280 - 6mm**



 GARDENIA  
ORCHIDEA

GARDENIA SLABS  
SINTERED SURFACE

# 120X280

## One size fits all.

### Un'unica dimensione per vestire diversi spazi.

Le lastre 120x280, nello spessore di soli 6mm, sono la soluzione perfetta per valorizzare le pareti degli ambienti contemporanei, sia pubblici che privati. Non solo in bagno, ma anche nelle zone cucina o living room, il formato 120x280 riveste perfettamente le normali altezze degli ambienti residenziali e si presta facilmente anche alla progettazione di ambienti commerciali come quelli dell'hotellerie e dell'hospitality.

L'effetto di maggiore continuità contribuisce a migliorare l'estetica delle superfici, mentre lo spessore ridotto a 6mm rende il prodotto più leggero e più facilmente lavorabile.

### One size for different settings.

The 120x280 slabs, only 6-mm thick, are the perfect solution to enhance the walls of contemporary environments, both public and private. Not only in the bathroom, but also in the kitchen or living room areas, the 120x280 size perfectly covers the normal heights of residential spaces and can be easily used for the design of commercial environments such as those of the hotel and hospitality industry.

The effect of greater continuity helps to improve the aesthetics of the surfaces, while the reduced thickness of 6 mm makes the product lighter and easier to work with.







Wall GARDENIA SLABS ANTIQUE BROWN 120X280 SOFT / OXIDE: Floor BRASS 120X120 / Shower BRASS 120X280





Wall SAHARA NOIR 120X280 SOFT / Floor JUST NATURE BEIGE 20X120

## Un'unica dimensione per molteplici ispirazioni.

La gamma 120x280 contiene un numero di varianti selezionate del più ampio progetto SLABS, nel quale confluiscono differenti espressioni materiche. I marmi, protagonisti di questa selezione, possono anche essere proposti in abbinamento alle lastre 120x280 delle nuove collezioni Gardenia Orchidea, creando soluzioni di posa inedite, anche a contrasto con materiali dal carattere industriale e vintage. A tutto questo si aggiunge la possibilità di studiare combinazioni creative con i principali pavimenti Gardenia Orchidea, da quelli ispirati al calore del legno fino agli effetti cemento.

## One size for many ideas.

The 120x280 range contains a number of selected variants from the broader SLABS project, in which different material expressions come together. The marbles, the protagonists of this selection, can also be proposed in combination with the 120x280 slabs of the new Gardenia Orchidea collections, creating unusual installation solutions, also in contrast with materials that have an industrial and vintage look. Added to this is the possibility to study creative combinations with the main Gardenia Orchidea floor tiles, from those inspired by the warmth of wood to cement effects.



Shower GARDENIA SLABS CALACATTA GOLD 120X280 LUX / OXIDE: Floor GREEN 120X120 / Wall GREEN 120X280







Calacatta Gold



4 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09724	PF09716

Antique Brown



4 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09726	PF09718

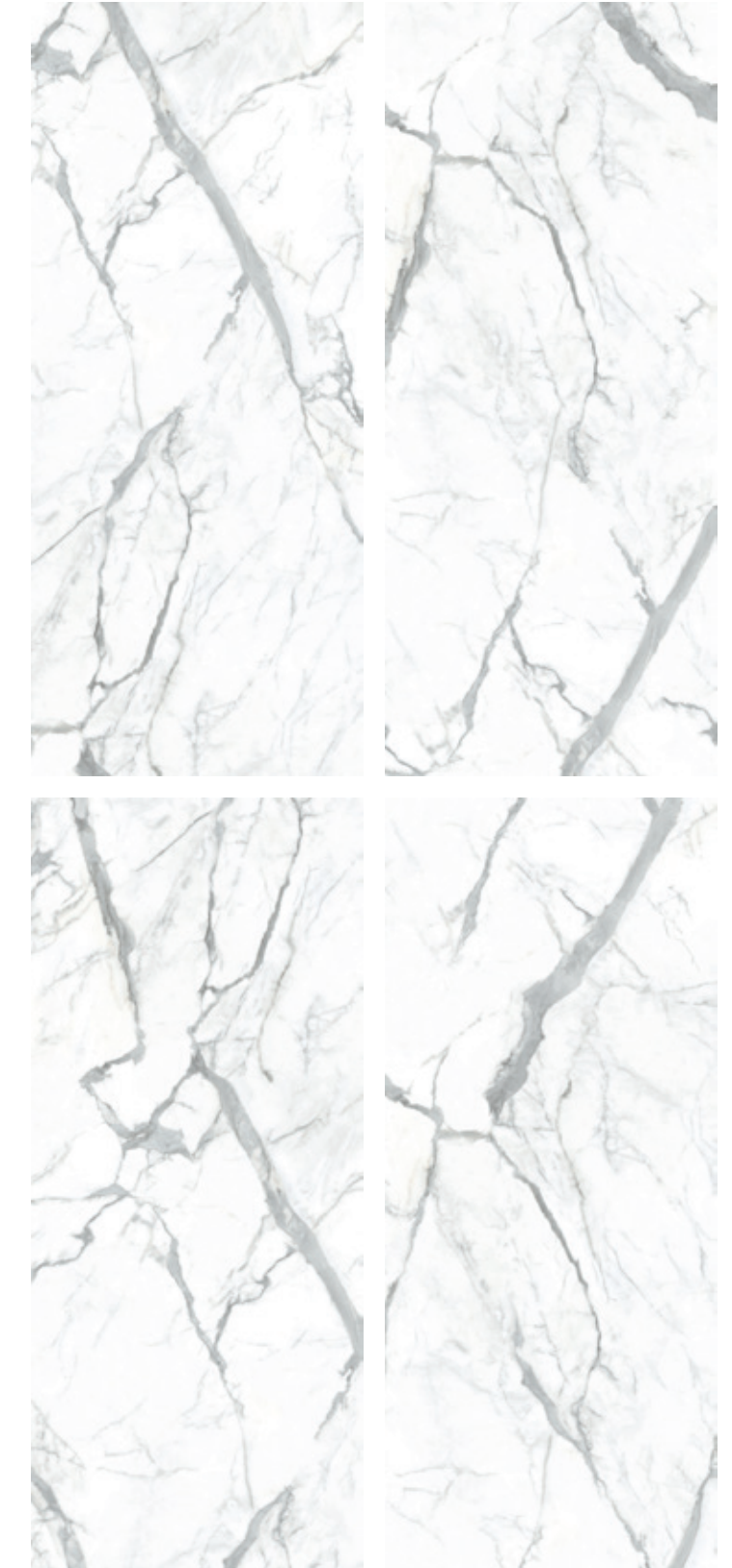
Sahara White



4 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09724	PF09716

Premium White

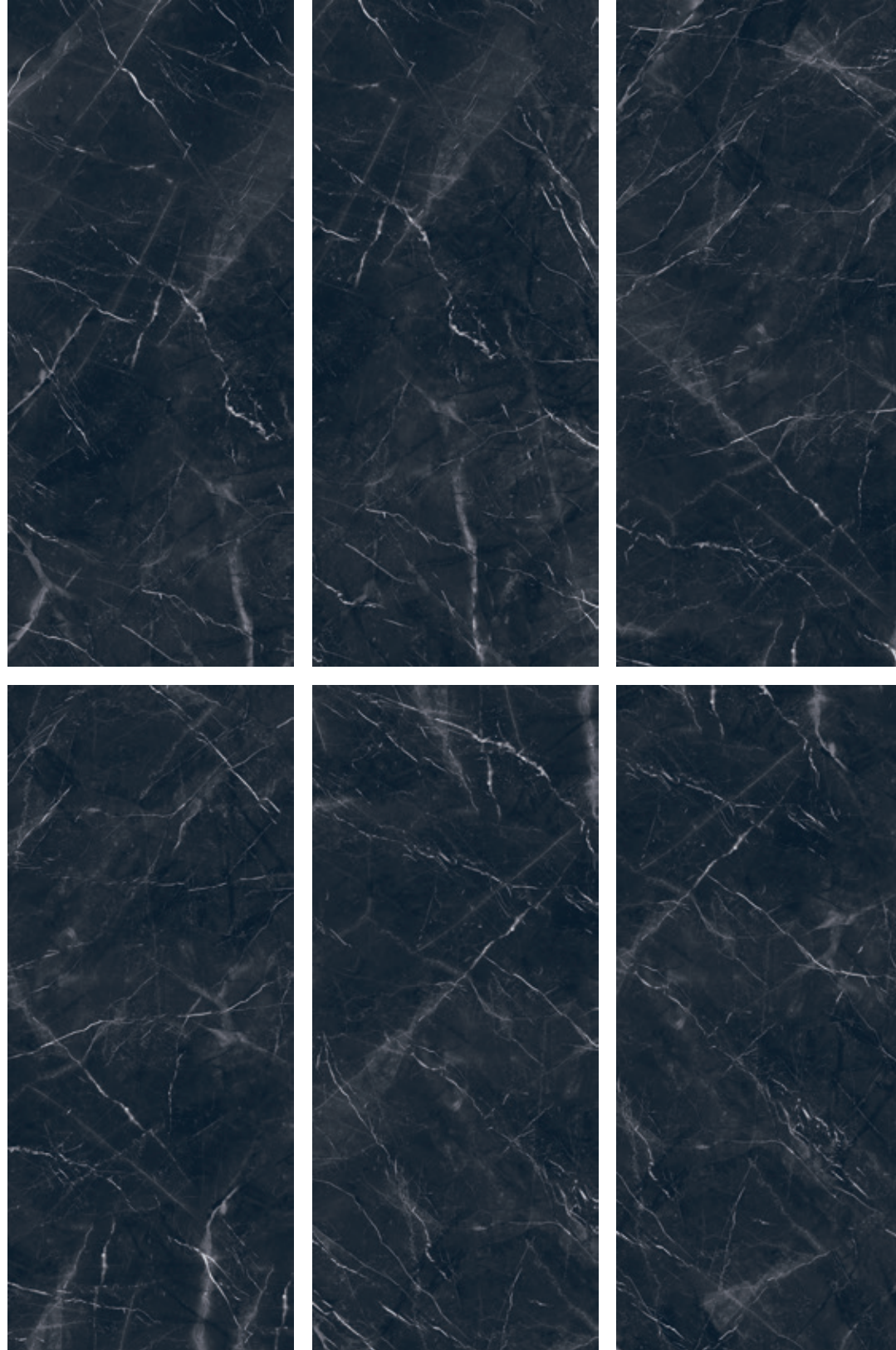


4 FACES RANDOM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09725	PF09720



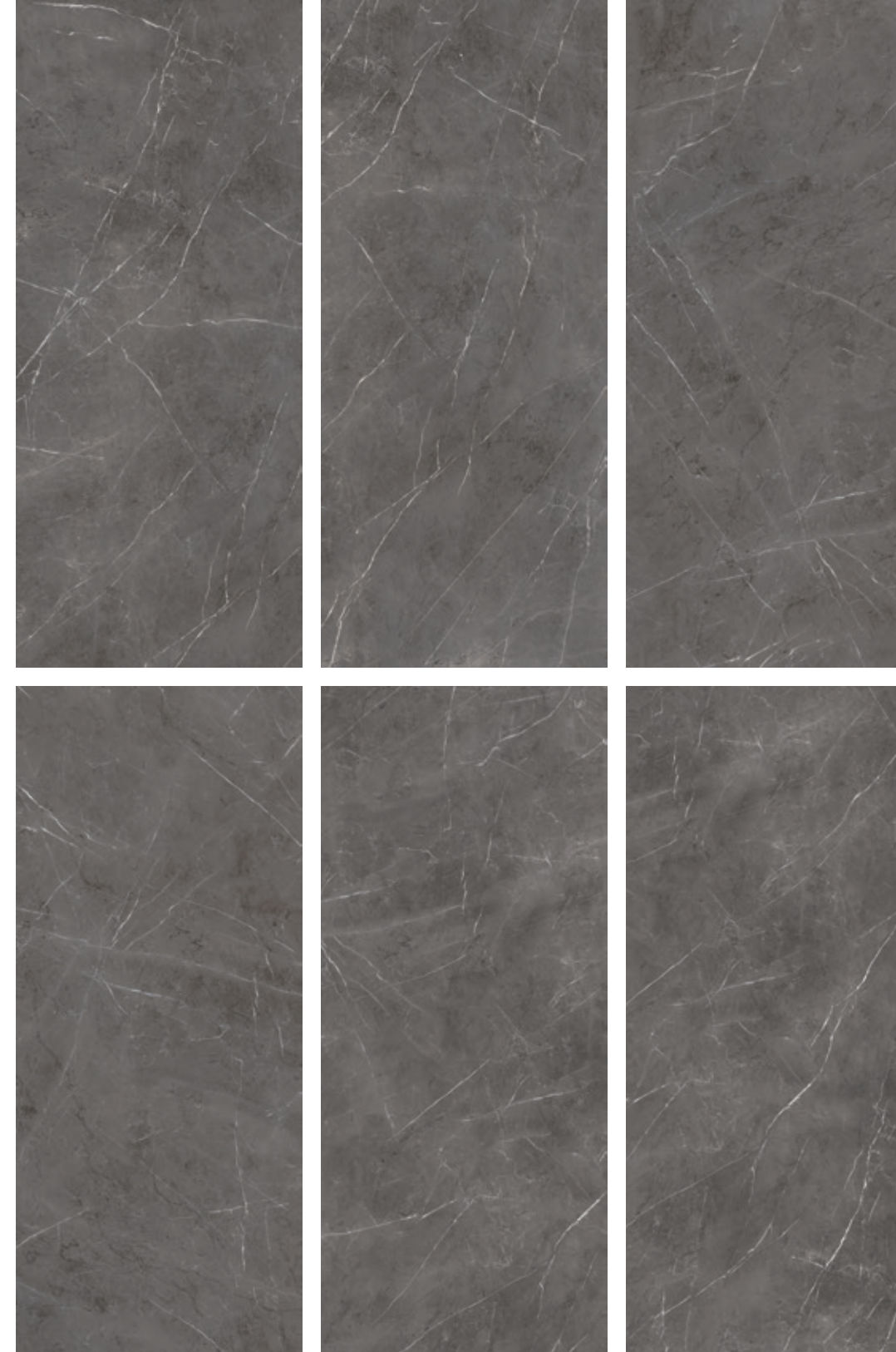
Marquina Black



6 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09722	PF09721

Grey Stone

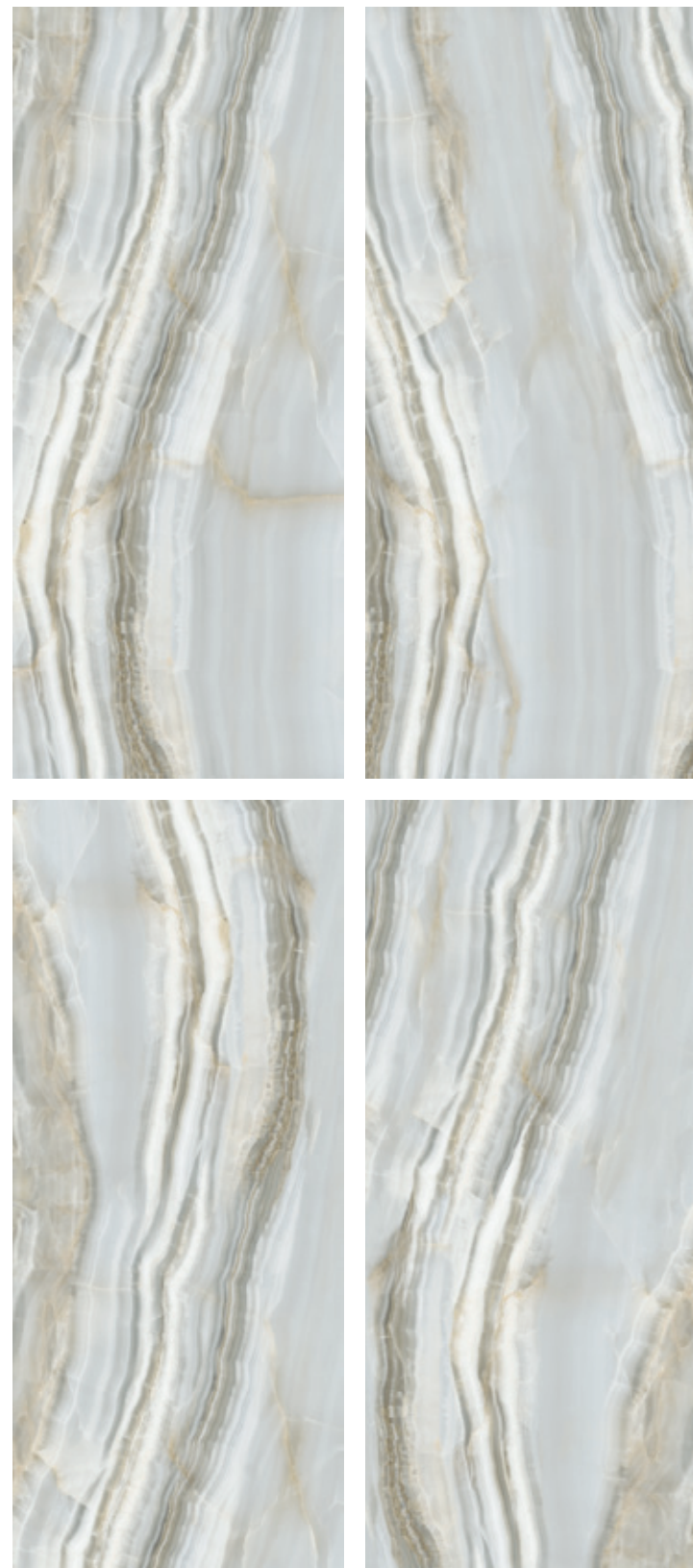


6 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF08677	PF08688



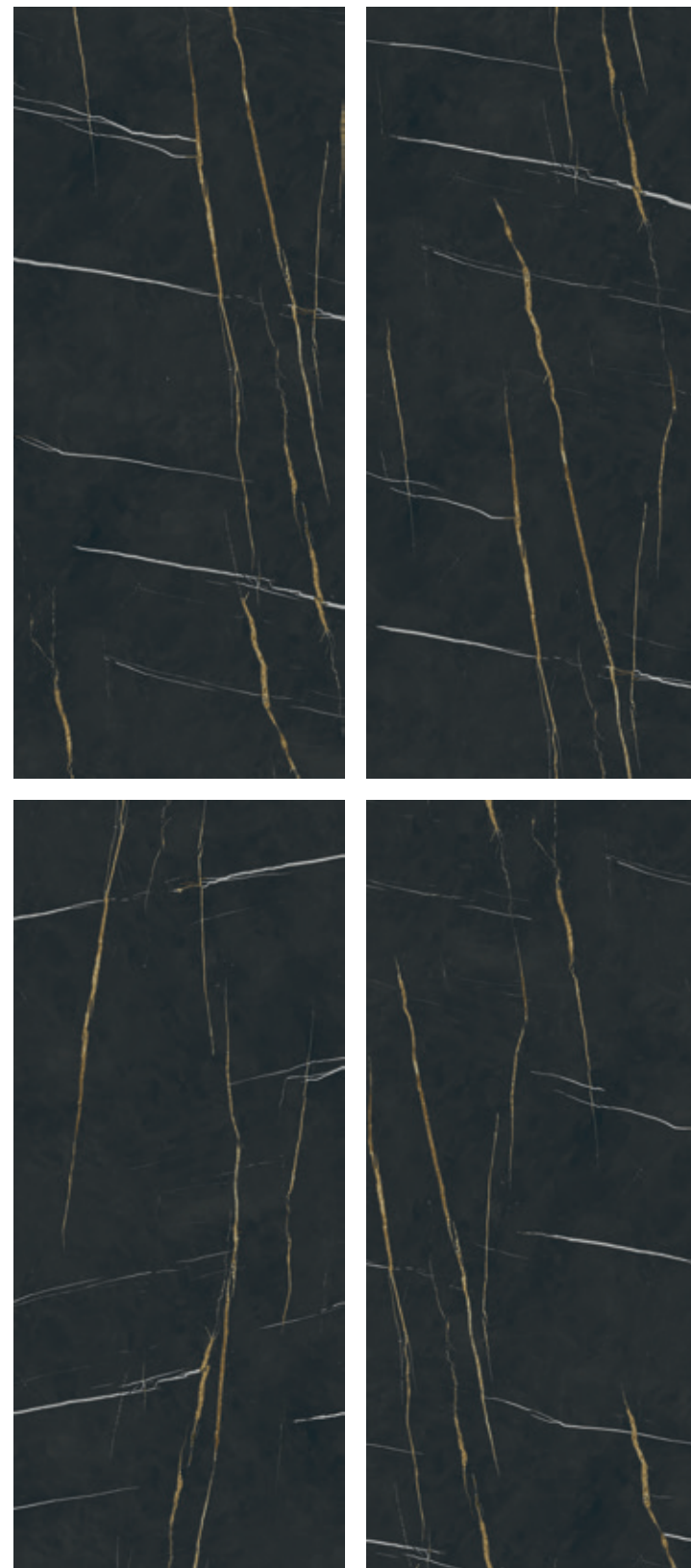
Onyx Flow



4 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM

		≠	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09719

Sahara Noir



4 FACES RANDOM  
DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

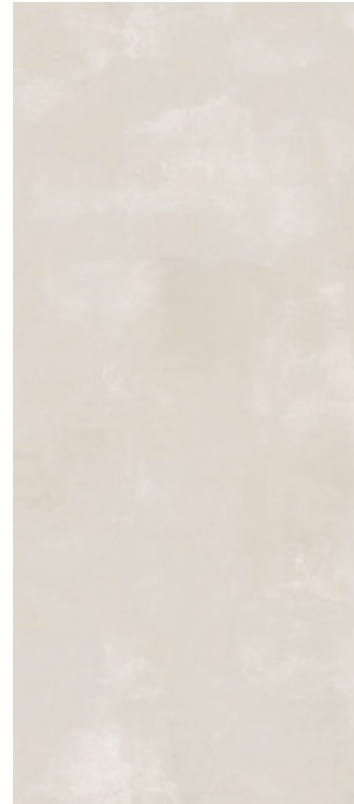
		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110"	RECTIFIED	6 MM	PF09723	PF09715



Wall ONYX FLOW 120X280 LUX



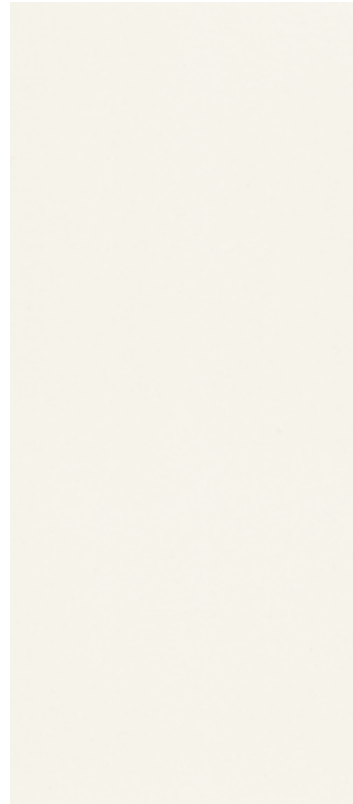
Street White



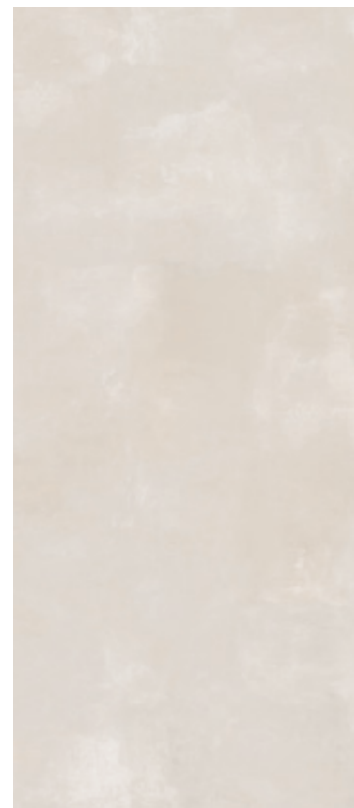
Street Grey



Tinta Unita White



Tinta Unita Black



2 FACES RANDOM

		≠	SOFT
120x280 . 48"x110" WHITE	RECTIFIED	6 MM	PF08652
120x280 . 48"x110" GREY	RECTIFIED	6 MM	PF08795

DISPONIBILE ANCHE NEGLI SPESSORI 12 MM - 20 MM / ALSO AVAILABLE IN THICKNESSES 12 MM - 20 MM

		≠	SOFT	LUX
120x280 . 48"x110" WHITE	RECTIFIED	6 MM	PF08044	PF08639
120x280 . 48"x110" BLACK	RECTIFIED	6 MM	PF08638	-



Wall STREET WHITE 120X280 SOFT



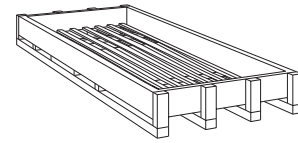
## IMBALLI PER LA MOVIMENTAZIONE DELLE LASTRE

Packaging for slabs handling

### CASSA Crate

€ 115,00

FORMATO CASSA  
144x291x34 cm  
CRATE SIZE  
56,7"x114,5"x13,4"

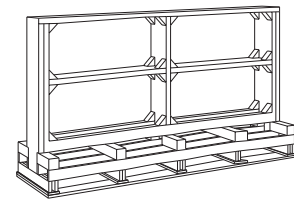


Impilabile Stackable

### CAVALLETTO Rack pallet

€ 135,00

FORMATO CAVALLETTO  
75x288x147,5 cm  
A-FRAME SIZE  
29,5"x113,4"x58"

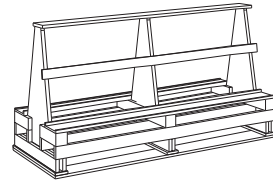


Impilabile Stackable

### CAVALLETTO PER CONTAINERS Rack pallet for containers

€ 210,00

FORMATO CAVALLETTO  
75x290x161 cm  
A-FRAME SIZE  
29,5"x114"x63,4"



Non impilabile Not stackable

FORMATO SIZE	SPESSORE THICKNESS	MQ/SLABS	KG/SLABS	IMBALLO PACKAGING	PZ TOTALI TOTAL PCS	MQ TOTALI TOTAL SQM	KG/PACK	KG TOTAL
120x280 RECTIFIED	6	3,36	51,5	CRATE	20	67,20	95,00	1.103
	6	3,36	51,5	RACK PALLET	36	121,00	120,00	1.935
	6	3,36	51,5	CONTAINER RACK PALLET	36	121,00	140,00	1.955

## CARATTERISTICHE GENERALI

General characteristics

CARATTERISTICHE TECNICHE PHYSICAL PROPERTIES	NORME NORMS	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME REQUIRED STANDARDS	VALORE GARDENIA GARDENIA VALUES	
<b>Assorbimento d'acqua</b> Water absorption	ISO 10545-3	≤ 0,5%	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza alla flessione</b> Bending strength	ISO 10545-4	<b>Spessore / Thickness &gt; 7,5 mm</b> <b>Modulo di rottura &gt; 1300 N</b> Breaking resistance > 35 N/mm <sup>2</sup> <b>Modulo di rottura &gt; 1300 N</b> Module of ropture > 1300 N <b>Sforzo di rottura &gt; 35 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>Spessore / Thickness &lt; 7,5 mm</b> <b>Modulo di rottura &gt; 700 N</b> Breaking resistance > 32 N/mm <sup>2</sup> <b>Modulo di rottura &gt; 700 N</b> Module of ropture > 700 N <b>Sforzo di rottura &gt; 32 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>Conforme</b> Comply with
<b>Resistenza all'abrasione superficiale</b> Abrasion resistance	ISO 10545-7	Minimum ISO 3 ISO 3 min	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Durezza (Scala Mohs)</b> Hardness (Mohs scale)	(EN 101)	<b>Non in vigore</b> Not in force	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Coefficiente di dilatazione termica lineare</b> Coefficient of linear thermal expansion	ISO 10545-8	≤ 9x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza agli sbalzi termici</b> Thermal shock resistance	ISO 10545-9	<b>Nessun campione deve presentare difetti visibili</b> No sample must show visible defects	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza al gelo</b> Frost resistance	ISO 10545-12	<b>Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie</b> No sample must show breaks or evident alterations of the surface	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza all'attacco chimico<sup>1</sup></b> Chemical resistance <sup>1</sup>	ISO 10545-13	<b>Metodica di prova disponibile</b> Testing method available	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza alle macchie</b> Stain resistance	ISO 10545-14	<b>Classe 3 min</b> Minimum class 3	<b>Conforme</b> Comply with	
<b>Resistenza dei colori alla luce</b> Color resistance to light	DIN 51094	<b>Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore</b> No noticeable color change	<b>Campioni inalterati in brillantezza e colore</b> No change in brightness or color	
<b>Resistenza allo scivolamento</b> Slip resistance		B.C.R.A. > 0,40 ASTM C 1028 > 0,60 ANSI A 137.1 > 0,42 WET DIN 51130 10° < α ≤ 19° = R10 19° < α ≤ 27° = R11 27° < α ≤ 35° = R12 DIN 51097 Da 12° a 18° - A Da 18° a 24° - B > 24° - C AS/NZS 4586 SRV: 35-44 ENV 12633 - BS 7976-2 > 36	<b>Valore fornito a richiesta</b> Value supplied on demand	

<sup>1</sup> Escluso i prodotti lappati / Polished products are excluded  
\* Mohs ≥ 5 Superficie lappata / Polished surface