

The Surface Company for Building Interiors and Furniture

Retail Catalogue



INFINITY™
The engineered surface.

* samples may be different from
the real slab
** 12 mm graphic

* l'immagine riprodotta può presentare
leggere differenze rispetto alla lastra
reale
** grafica riferita alla produzione di 12 mm

 INFINITY™
The engineered surface.



Offer Excellence and Innovation

Offrire Eccellenza e Innovazione

NEW GENERATION OF SLABS

We benefit from the know-how of the Gruppo Concorde, the largest Italian manufacturer of wall and floor coverings, and a reference point in the field of product design for more than 50 years.

Our mission is to create a **new generation of slabs** that are a **perfect balance of aesthetics and functionality**.

OUR CORE BUSINESS

Infinity specialized in the production of **large slabs** in sizes up to a maximum of **1620x3240 mm**, and thicknesses of **6 mm, 12 mm and 20 mm**. The slabs can be applied to walls, transformed to create decorative furnishing items or used as external cladding on bonded or ventilated facades. All the **Infinity products** are **made exclusively in Italy**.

The **Infinity** slabs are the result of a combination of excellences: smart technologies, **high quality raw materials**, and a **deep culture in surface design**.

COMPLETELY
MADE IN ITALY



UNA NUOVA GENERAZIONE DI LASTRE

Siamo forti del know-how del Gruppo Concorde, il maggior produttore italiano di pavimenti e rivestimenti, punto di riferimento del settore per il design di prodotto da oltre 50 anni.

La nostra mission è creare una **nuova generazione di lastre** che siano una **sintesi perfetta di estetica e funzionalità**.

IL NOSTRO CORE BUSINESS

Infinity è specializzata nella realizzazione di **lastre in grande formato**, fino ad una dimensione massima di **1620x3240 mm**, negli spessori di **6 mm, 12 mm e 20 mm**. Le lastre possono essere applicate a rivestimento, trasformate per realizzare complementi di arredo o utilizzate in rivestimenti esterni in facciata incollata o ventilata. L'intera **produzione di Infinity** è **esclusivamente realizzata in Italia**.

Le lastre **Infinity** nascono da una combinazione di eccellenze: tecnologie intelligenti, **materie prime di altissima qualità e una profonda cultura nel design delle superfici**.



Make Performing Surfaces

Creare Superfici Performanti

SURFACES WITH A SUPERIOR AESTHETIC

Slabs composed exclusively of natural minerals and raw materials. These are the same components of granite which are **sintered at a temperature of 1230°C** to create a new **compact and waterproof material**.

We look for the **finest raw materials** in the world, selecting and extracting them only from **controlled and certified quarries**.

- › **Respect for the environment** and workers' health are absolute priorities for us.
- › **100% recycling of water** and production waste,
- › **74% of self-produced energy requirements**, recovery of dust and particles.
- › A long-lasting product, **free of adhesives and resins**.



SUPERFICI CON UN'ESTETICA SUPERIORE

Lastre composte esclusivamente da minerali e materie prime esclusivamente naturali. Si tratta degli stessi elementi costitutivi del granito che, **sinterizzati ad una temperatura di 1230° C** arrivano a creare una nuova **materia compatta e impermeabile**.

Cerchiamo le **migliori materie prime** in tutto il mondo, selezionandole e estraendole solo da **cave controllate e certificate**.

- › **Il rispetto per l'ambiente** e la salute dei lavoratori rappresentano per noi valori assoluti.
- › **100% di riciclaggio delle acque** e degli scarti di produzione.
- › **74% del fabbisogno energetico autoprodotta**, recupero delle polveri e delle particelle.
- › Un prodotto di lunghissima durata, **privo di collanti e resine**.





BATHROOM / BAGNO

MB 09 Pietra Grey – SAT

FURNITURE / ARREDO

MB 01 Invisible Blue – MAT

7



WALL / RIVESTIMENTO

MB 01 Invisible Blue – MAT**MB 09** Pietra Grey – SAT

FLOOR / PAVIMENTO

RE 03 Total Grey – SAT



BATHROOM / BAGNO
MB 09 Pietra Grey – SAT

8



→
MB 01 Invisible Blue – MAT
WALL / RIVESTIMENTO



BATHROOM / BAGNO

MB 06 Calacatta Oro – LUC





BATHROOM / BAGNO

MB 07 Calacatta Lincoln – LUC



KITCHEN / CUCINA

MB 03 Classic Statuario – LUC

WD 01 Plain Sawn – SAT



STAIRS / SCALE

MB 04 Extra Statuario – LUC

COVERING / RIVESTIMENTO

ME 03 Metal Corten – MAT



KITCHEN / CUCINA

MB 05 Calacatta Arabescato – SAT

FLOOR / PAVIMENTO

CE 02 Concrete Grey – MAT





18

19

TABLE & CHAIRS / TAVOLO E SEDIE
MB 04 Extra Statuario – LUC

COVERING / RIVESTIMENTO
ME 03 Metal Corten – MAT

KITCHEN / CUCINA
MB 05 Calacatta Arabescato – SAT

FLOOR / PAVIMENTO
CE 02 Concrete Grey – MAT



LOBBY / INGRESSO

ME 02 Metal Dark – MAT

WD 01 Plain Sawn – SAT

CE 01 Concrete Light – MAT



FURNITURE & COVERING
MB 10 Sahara Noir – SAT

ARREDAMENTO & RIVESTIMENTO
ME 01 Metal Silver – MAT

FLOOR / PAVIMENTO
CE 03 Concrete Black – MAT

Technical Specifications

Caratteristiche Tecniche



Versatile
Versatile



Any creative limit
Libertà creativa



Acid-proof
Resistente agli acidi



Freeze resistant
Resistente al gelo



Hygienic
Igienico



Scratch-proof
Antigraffio



Waterproof
Inassorbente



Heat resistant
Resistente al calore



Colour stability
Stabile
cromaticamente



**High quality raw
materials**
Materie prime
di qualità



**High breaking
coefficient**
Elevata resistenza
al carico di rottura



**Coverings
and furniture
can be matched**
Coordinabilità
tra rivestimento
e complementi



Acid resistant
Resistente agli acidi



Easy to clean
Facile da pulire

Range of Surface finishes

Polished

the Polished finish is obtained through a **progressive mechanical grinding process**, which uses micro-abrasive materials with decreasing granularity to create a **perfectly reflective surface**. The Polished surface is recommended exclusively for cladding applications and for the production of various types of furnishing elements.

Satin

The Satin finish is the **perfect synthesis between aesthetics and functionality**. The surface is **perfectly smooth**, soft to the touch, with a controlled and homogeneous opacity that enhances the graphic development of the slabs. The complete absence of structure **maximises cleaning capacity and daily maintenance**. The slabs are recommended for cladding applications and for decor finishes, but not for floor applications.

Matte

The Matte finish is characterised by a **light surface structure that enhances stone finishes** and allows obtaining a friction coefficient suitable for floor applications. The structure of the slab remains soft and easy to clean. Its **transversal nature**

TECHNICAL FEATURES

- Best aesthetic quality
- Mixed and combined layers of powders and raw materials
- Ultra-compact body
- Intelligent machinery (4.0 supervision system)
- 1230°C Cutting-edge firing system
- 450 kg/cm² Power-natural pressing

Gamma di finiture di superficie

Lucidata

La finitura Lucidata è ottenuta attraverso una **lavorazione meccanica di asportazione progressiva**, utilizzando materiali micro-abrasivi con granulosità decrescente, al fine di ottenere una **superficie perfettamente riflettente**. La superficie Lucidata è raccomandata per applicazioni esclusivamente a rivestimento e per la realizzazione di elementi di arredo di varia tipologia.

Satinata

La finitura Satinata rappresenta la **perfetta sintesi tra estetica e funzionalità**. La superficie si presenta **perfettamente liscia**, morbida al tatto, con un grado di opacità controllato e omogeneo capace di esaltare lo sviluppo grafico delle lastre. La totale assenza di struttura **massimizza la pulibilità e la manutenzione quotidiana**. Si raccomanda l'applicazione delle lastre a rivestimento e per la finitura di complementi di arredo, evitando l'applicazione a pavimento.

Matte

La finitura Matte si caratterizza per una **leggera struttura superficiale che esalta le finiture** lapidee e rende possibile l'ottenimento di un coefficiente di scivolosità idoneo per l'installazione a pavimento. La struttura della lastra rimane morbida e non comporta problematiche in termini di pulibilità. Si distingue per la **completa trasversalità applicativa**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Massima cura nell'estetica del prodotto
- Combinazione stratificate di polveri e materie prime naturali
- Corpo lastra ultra compatto
- Lavorazioni automatiche (sistema di supervisione 4.0)
- 1230°C innovativo processo di formatura
- 450 kg/cm² pressione esercitata sulla lastra

Standard EN 14411 – G

Caratteristiche Tecniche Technical Data	NORMA STANDARD	VALORI PRESCRITTI DALLE NORME EN 14411 - G INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411 - G	*VALORE MEDIO *AVERAGE VALUE
--	-------------------	---	---------------------------------

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI - DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

Lati Sides	EN ISO 10545-2	± 0,3% Max (± 1,0 Mm max)	CONFORME COMPLYING
Spessore Thickness	EN ISO 10545-2	± 5,0% Max (± 0,5 Mm max)	CONFORME COMPLYING
Rettilineità Degli Spigoli Straightness Of Sides	EN ISO 10545-2	± 0,3% Max (± 0,8 Mm max)	CONFORME COMPLYING
Ortogonalità Rectangularity	EN ISO 10545-2	± 0,3% Max (± 1,5 Mm max)	CONFORME COMPLYING
Planarità Surface Flatness	EN ISO 10545-2	± 0,4% Max (± 1,8 Mm max)	CONFORME COMPLYING
Assorbimento D'acqua Water Absorption	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,05%
Resistenza Alla Flessione Flexion Resistance	EN ISO 10545-4	S ≥ 700 n (< 7,5 mm) S ≥ 1300 n (> 7,5 mm) R ≥ 35 n/mm ²	6 mm 12 mm 20 mm s ≥ 900 s ≥ 3500 s ≥ 10000 n n n r ≥ 40 n/mm ² r ≥ 40 n/ mm ² r ≥ 40 n/ mm ²
Resistenza All'urto Impact Resistance	EN ISO 10545-5	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	> 0,85
Resistenza All'abrasione Abrasion Resistance	EN ISO 10545-6	≤ 175 Mm ³	< 145 mm ³
Coefficiente Di Dilatazione Termica Lineare Coefficient Of Linear Thermal-Expansion	EN ISO 10545-8	–	> 6x10 ⁻⁶ c ⁻¹
Resistenza Agli Sbalzi Termici Resistance To Thermal Shocks	EN ISO 10545-9	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE
Resistenza Al Gelo Frost Resistance	EN ISO 10545-12	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE
Resistenza All'attacco Chimico Resistance To Chemicals	EN ISO 10545-13	Ub min.	Matte Satinato Lucidato Matte Satin Polished A LA A LA A LA HA HA
Resistenza Alle Macchie Resistance To Stains	EN ISO 10545-14	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	5
Cessione Di Piombo E Cadmio Lead And Cadmium Discharge	EN ISO 10545-15	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	< AL LIMITE DI RILEVAMENTO < THAN INSTRUMENT LIMIT
Scivolosità Skid Resistance	DIN 51130	–	Matte Satinato Lucidato Matte Satin Polished

Per i certificati specifici, contattare INFINITY - For all specific certificates, please contact INFINITY



Invisible Blue MB01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	□
Satinato	○	○
Lucidato	●	●
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato

Renoir MB02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	□
Satinato	○	○
Lucidato	●	●
Matte	○	○

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato



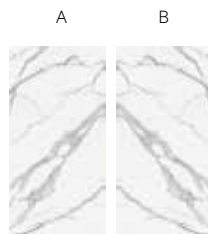


Classic Statuario MB03

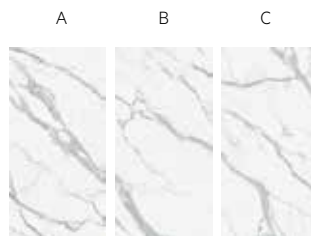
Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	●	●	●
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Bookmatch



Endmatch

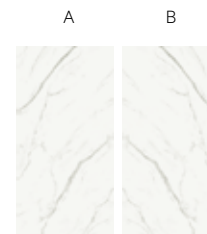


Extra Statuario MB04

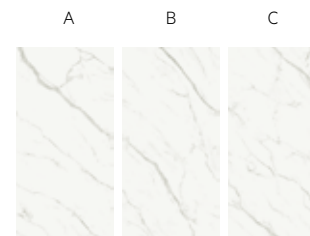
Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	●	●
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Bookmatch



Endmatch





Calacatta Arabescato

MB05

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	○	○	○
Lucidato	●	●	●
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Calacatta Oro

MB06

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	●	●	●
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Bookmatch

A B





Calacatta Lincoln

MB07

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	●	●
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Pulpis Brown

MB08

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	●	●
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Pietra Grey

MB09

Size (inches)	63½" × 127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	○	○	○
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Sahara Noir

MB10

Size (inches)	63½" × 127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	●	●
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Bookmatch

A B





Nero Marquina MB11

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	•	•
Lucidato	•	•
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Marfil Select MB12

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	
	□	
Satinato	•	•
Lucidato	•	•
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato





Chianca di Ostuni SE01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Light Limestone SE02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	○	○
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato





Milan Stone

SE03

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Pierre Bleue

SE04

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Concrete Light CE01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato

Concrete Grey CE02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato



Concrete Black CE03

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Plain Sawn WD01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	○	○
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato





Metal Silver ME01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato



Metal Dark ME02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato

Metal Corten ME03

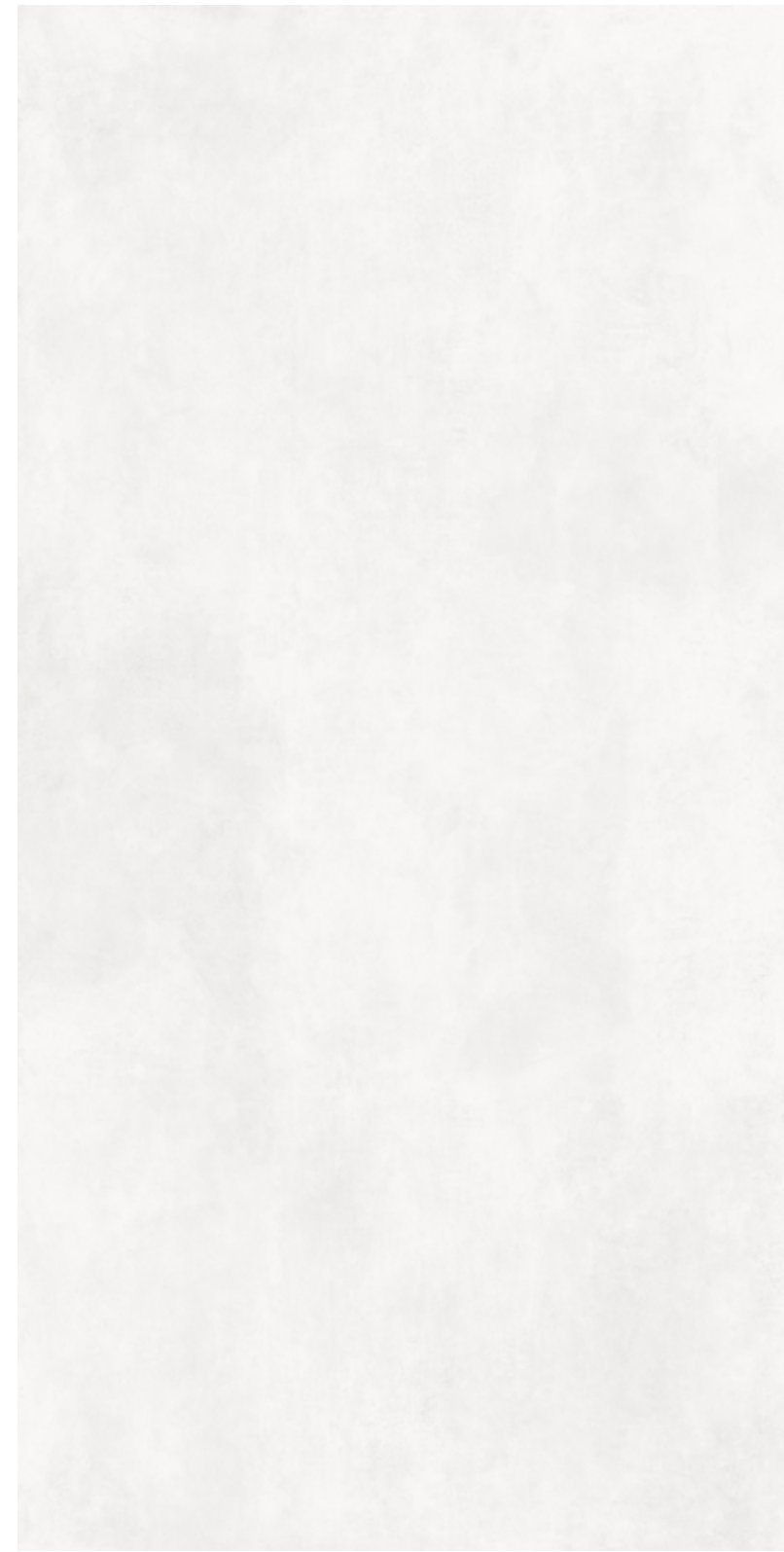
Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Total White RE01

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	○	○	○
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato





Total Ivory RE02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	●	●
Lucidato	○	○
Matte	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Total Grey RE03

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	○	○	○
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Total Black

RE04

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	○	○	○
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

Absolute White

SC01

Size (inches)	63½"×127½"		
Dimensione (mm)	1620 × 3240		
Thickness (inches)	¼	½	¾
Spessore (mm)	6	12	20
	■	□	□
	□		
Satinato	●	●	●
Lucidato	○	○	○
Matte	○	○	○

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Terrazzo White MA01

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato



Terrazzo Beige MA02

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

■ Rectified / Rettificato

□ Unrectified / Non rettificato



Terrazzo Grey MA03

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato



Terrazzo Black MA04

Size (inches)	63½"×127½"	
Dimensione (mm)	1620 × 3240	
Thickness (inches)	¼	½
Spessore (mm)	6	12
	■	□
	□	
Satinato	○	○
Lucidato	○	○
Matte	●	●

- Rectified / Rettificato
- Unrectified / Non rettificato

