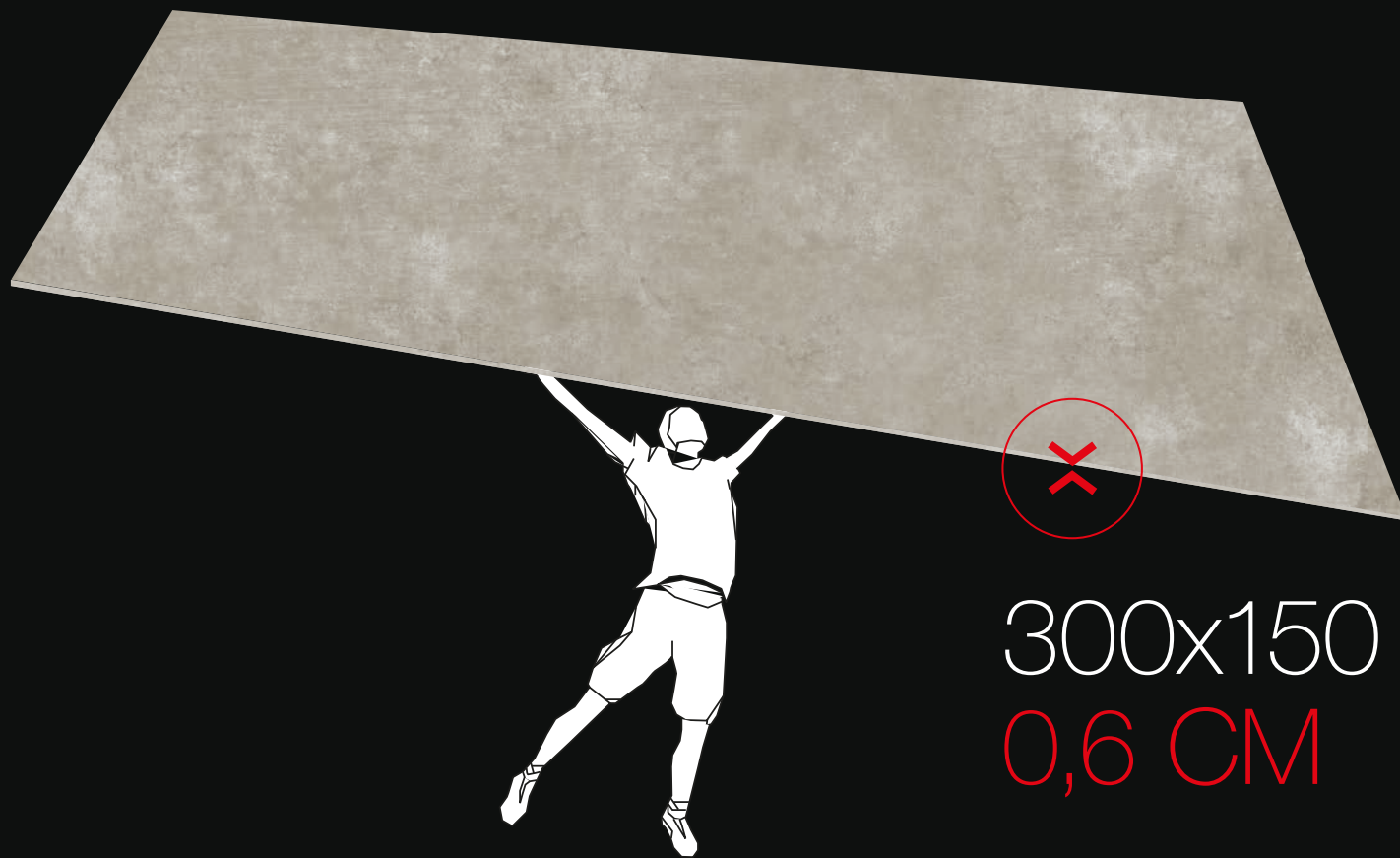


Walk On

**MAXFINE**  
FMG FABBRICA  
MARMME GRANITI



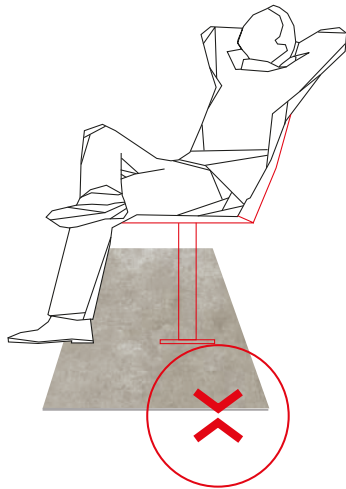
300x150 CM

0,6 CM

Walk On.  
Perfect **solution**

**MAXFINE** + **FMG** INDUSTRIAL SLABS **iròs**

# Walk On



60x120 CM  
0,9 CM

Le grandi lastre **MAXFINE** si coordinano con le superfici FMG, per comporre un assortimento eccezionalmente completo.

**La gamma Walk On offre un set di formati, spessori e finiture, con soluzioni puntuali per ogni esigenza tecnica ed estetica.**

Les grandes plaques **MAXFINE** sont coordonnées aux surfaces FMG, pour composer un assortiment absolument complet.

**La gamme Walk On offre un ensemble de formats, épaisseurs et finitions, avec des solutions adaptées à chaque exigence technique et esthétique.**

Large **MAXFINE** slabs match FMG surfaces to make up an exceptionally complete assortment.

**The Walk On range offers a set of sizes, thicknesses and finishings, with spot-on solutions for every technical and styling requirement.**

**MAXFINE** Platten im Großformat sind auf FMG-Flächen abgestimmt und bieten ein außergewöhnlich umfangreiches Lieferprogramm.

**Die Serie Walk On Serie bietet mit den verschiedenen Formaten, Stärken und Fertigbearbeitungen für jede technische und desingbezogene Anforderung die richtige Lösung.**

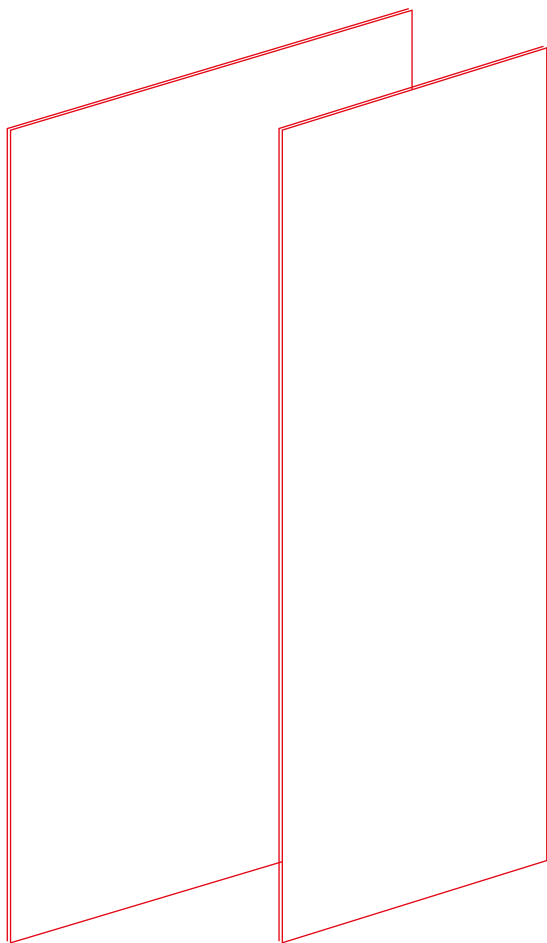
# MAXFINE

## Technical ceramic **x-large slabs**



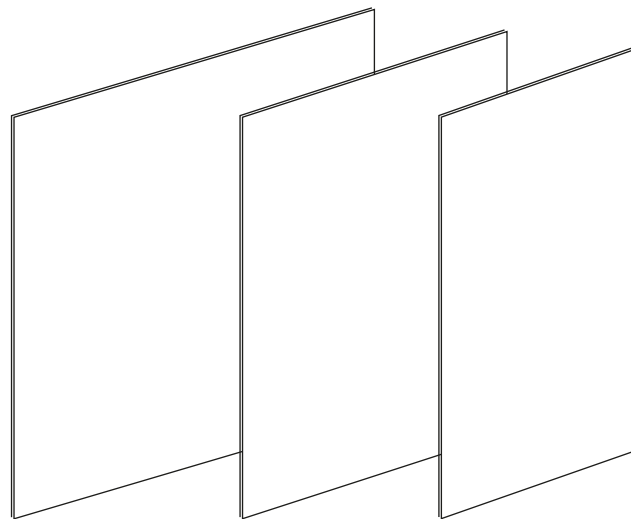
0,6 CM

N NATURALE  
E QUADRATO



300x150  
120"x60"

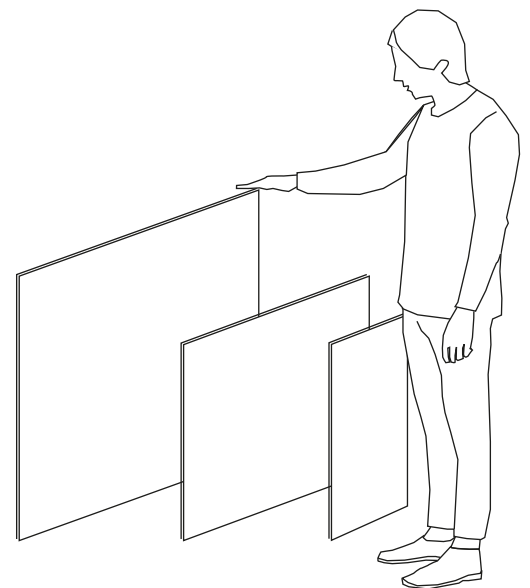
300x100  
120"x40"



150x150  
60"x60"

150x100  
60"x40"

150x75  
60"x30"



100x100  
40"x40"

75x75  
30"x30"

75x37,5  
30"x15"



**0,9 CM**

**N** NATURALE E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO ANTISLIP



**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO ANTISLIP

# 3 Thickness options

**Tre spessori: 6-9-20mm**, per rivestimenti, pavimenti e pavimenti esterni anche autoportanti.

**Tre finiture: naturale, lappata e strutturata antislip** per esterni, in spessore 9mm e 20mm.

**Formati da 60x30 a 300x150 cm.**

**Three thicknesses: 6-9-20 mm**, for wall tiling, floor tiling and external flooring, including self-supporting.

**Two finishings: natural and structural antislip** for outdoor use, in the 9 mm and 20 mm thickness.

**Sizes ranging from 60x30 to 150x300 cm.**

**Trois épaisseurs : 6-9-20 mm**, pour les revêtements, sols et planchers extérieurs, également autoportants.

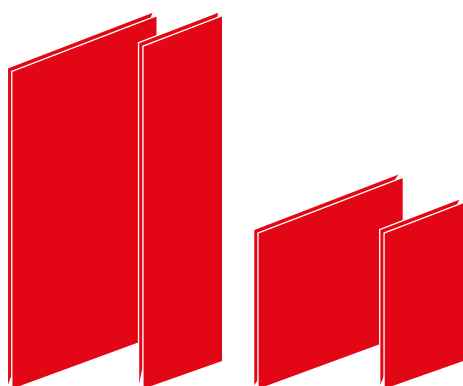
**Deux finitions : naturelle et avec structure antidérapante** pour extérieur, en épaisseur 9 mm et 20 mm.

**Formats de 60x30 à 150x300 cm.**

**Drei Stärken: 6-9-20mm**, für Wand-, Boden- und auch selbsttragende Bodenbeläge im Außenbereich.

**Zwei Fertigbearbeitungen: Natur und Rutschfest** für den Außenbereich mit Stärken 9 mm und 20 mm.

**Formate von 60x30 bis 150x300 cm.**

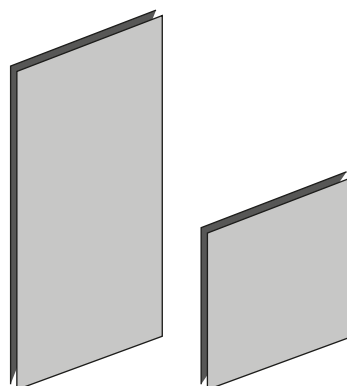


120x60  
48"x24"

120x30  
48"x12"

60x60  
24"x24"

60x30  
24"x12"



120x60  
48"x24"

60x60  
24"x24"

## Surface finishing



Natural effect

**N** NATURALE E SQUADRATO



Shine effect

**PL** PRELUCIDATO E SQUADRATO



Textured effect

**ST** STRUTTURATO ANTISLIP

The  
**collection**

WALK ON  
SNOW



WALK ON  
SILVER



WALK ON  
DUSK



WALK ON  
HAZEL



WALK ON  
SAND



SILVER / SNOW







**Floor**

**FMG** Walk On Silver 120x60 . 48"x24"

**Wall**

**FMG** Walk On Snow 60x30 . 24"x12"

**Outdoor floor**

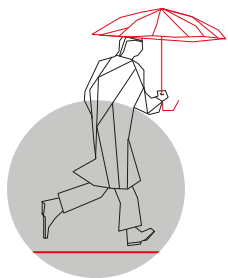
**FMG** Walk On Silver 60x60 . 24"x24" 20mm Antislip

**Outdoor wall**

**FMG** Walk On Silver 120x30 . 48"x12"



Frost proof



Water proof

**Floor**  
**Maxfine** Walk On Silver 150x150 . 60"x60"  
**Wall**  
**Maxfine** Walk On Silver 300x150 . 120"x60"  
**Outdoor wall**  
**Maxfine** Walk On Silver 150x150 . 60"x60"

**1**  
**Vanity top**  
**Maxfine** Walk On Dusk



SILVER / DUSK



1

# DUSK / SAND





**Floor**

**FMG** Walk On Dusk 60x60 . 24"x24"

**Wall**

**FMG** Walk On Sand 120x30 . 48"x12"

**Shower wall**

**FMG** Walk On Dusk 120x30 . 48"x12" Lappato

**Floor**  
**FMG** Walk On Sand 120x60 . 48"x24" Antislip  
**Wall**  
**Maxfine** Walk On Sand 300x100 . 120"x40"



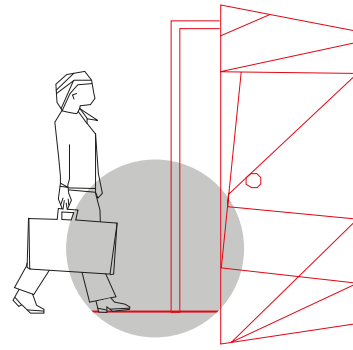
SAND



# SNOW / SILVER







Versatile

**Floor**  
**Maxfine** Walk On Snow 300x100 . 120"x40"  
**Wall**  
**Maxfine** Walk On Snow 300x100 . 120"x40"  
**Maxfine** Walk On Silver 300x100 . 120"x40"



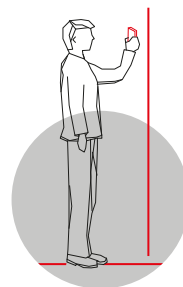


**Floor / Wall**  
**Maxfine** Walk On Dusk 300x150 . 120"x60"

**1**  
**Counter**  
**Maxfine** Walk On Silver

**2**  
**Cabinet**  
**Maxfine** Walk On Dusk

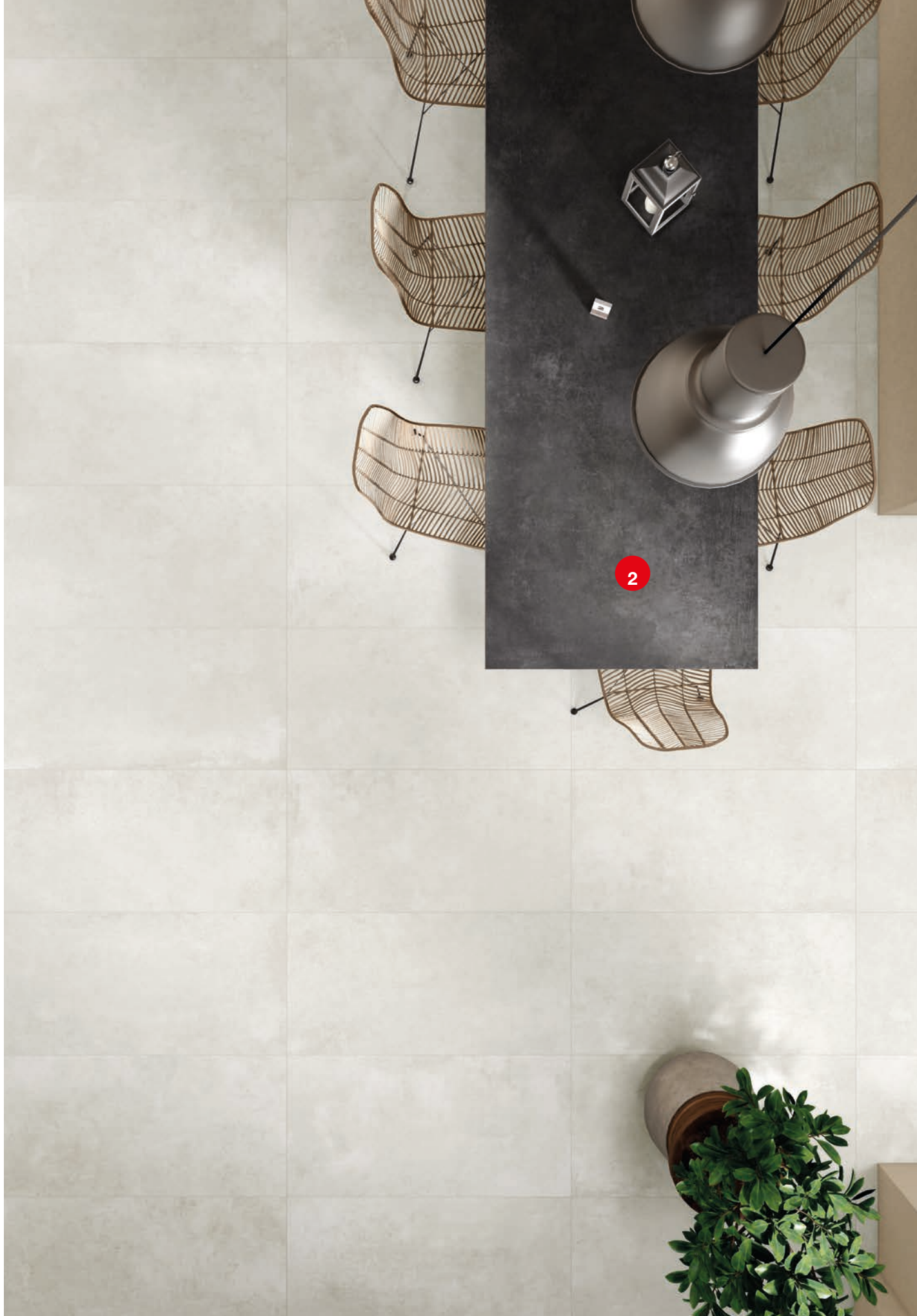
DUSK / SILVER



Fully customizable

# SNOW / HAZEL





**Floor**  
**FMG** Walk On Snow 120x60 . 48"x12" Antislip

**Wall**  
**Maxfine** Walk On Snow 300x150 . 120"x60"  
DYS (Design Your Slabs) customized

**1**  
**Bench**  
**Maxfine** Walk On Hazel

**2**  
**Table**  
**Maxfine** Walk On Dusk

# HAZEL / DUSK





**Floor**  
**Maxfine** Walk On Hazel 100x100 . 40"x40"  
**Wall**  
**Maxfine** Walk On Hazel 300x100 . 120"x40"

**1**  
**Table**  
**Maxfine** Walk On Dusk



# WALK ON SNOW

**MAXFINE**

---



**0,6 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO



**300x150** . 120"x60"  
**P315343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**300x100** . 120"x40"  
**P310343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x150** . 60"x60"  
**P150343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x100** . 60"x40"  
**P1510343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x75** . 60"x30"  
**P175343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**100x100** . 40"x40"  
**P100343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x75** . 30"x30"  
**P75343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x37,5** . 30"x15"  
**P737343MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"  
**P62343**  
NATURALE E SQUADRATO

**L62343**  
LAPPATO

**B62343**  
ANTISLIP



**120x30** . 48"x12"  
**P623343**  
NATURALE E SQUADRATO

**L6233**  
LAPPATO

**B623343**  
ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"  
**P66343**  
NATURALE E SQUADRATO

**L66343**  
LAPPATO

**B66343**  
ANTISLIP



**60x30** . 24"x12"  
**P63343**  
NATURALE E SQUADRATO

**L63343**  
LAPPATO

**B63343**  
ANTISLIP

### Special pieces



Gradino 60x30 . 24"x12"  
**P36343**



Battiscopa 60x9 . 24"x4"  
**P67343**

**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"  
**ST62343**  
ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"  
**ST66343**  
ANTISLIP



# WALK ON SILVER

**MAXFINE**

---



**0,6 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO



**300x150** . 120"x60"  
**P315344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**300x100** . 120"x40"  
**P310344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x150** . 60"x60"  
**P150344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x100** . 60"x40"  
**P1510344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x75** . 60"x30"  
**P175344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**100x100** . 40"x40"  
**P100344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x75** . 30"x30"  
**P75344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x37,5** . 30"x15"  
**P737344MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**P62344**

NATURALE E SQUADRATO

**L62344**

LAPPATO

**B62344**

ANTISLIP



**120x30** . 48"x12"

**P623344**

NATURALE E SQUADRATO

**L623344**

LAPPATO

**B623344**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**P66344**

NATURALE E SQUADRATO

**L66344**

LAPPATO

**B66344**

ANTISLIP



**60x30** . 24"x12"

**P63344**

NATURALE E SQUADRATO

**L63344**

LAPPATO

**B63344**

ANTISLIP

### Special pieces



Gradino 60x30 . 24"x12"

**P36344**



Battiscopa 60x9 . 24"x4"

**P67344**



**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**ST62344**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**ST66344**

ANTISLIP



# WALK ON DUSK

**MAXFINE**

---



**0,6 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO



**300x150** . 120"x60"  
**P315345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**300x100** . 120"x40"  
**P310345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x150** . 60"x60"  
**P150345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x100** . 60"x40"  
**P1510345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x75** . 60"x30"  
**P175345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**100x100** . 40"x40"  
**P100345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x75** . 30"x30"  
**P75345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x37,5** . 30"x15"  
**P737345MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**P62345**

NATURALE E SQUADRATO

**L62345**

LAPPATO

**B62345**

ANTISLIP



**120x30** . 48"x12"

**P623345**

NATURALE E SQUADRATO

**L623345**

LAPPATO

**B623345**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**P66345**

NATURALE E SQUADRATO

**L66345**

LAPPATO

**B66345**

ANTISLIP



**60x30** . 24"x12"

**P63345**

NATURALE E SQUADRATO

**L63345**

LAPPATO

**B63345**

ANTISLIP

### Special pieces



Gradino 60x30 . 24"x12"

**P36345**



Battiscopa 60x9 . 24"x4"

**P67345**



**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**ST62345**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**ST66345**

ANTISLIP

# WALK ON HAZEL

**MAXFINE**

---



**0,6 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO



**300x150** . 120"x60"  
**P315346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**300x100** . 120"x40"  
**P310346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x150** . 60"x60"  
**P150346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x100** . 60"x40"  
**P1510346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x75** . 60"x30"  
**P175346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**100x100** . 40"x40"  
**P100346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x75** . 30"x30"  
**P75346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x37,5** . 30"x15"  
**P737346MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**P62346**

NATURALE E SQUADRATO

**L62346**

LAPPATO

**B62346**

ANTISLIP



**120x30** . 48"x12"

**P623346**

NATURALE E SQUADRATO

**L623346**

LAPPATO

**B623346**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**P66346**

NATURALE E SQUADRATO

**L66346**

LAPPATO

**B66346**

ANTISLIP



**60x30** . 24"x12"

**P63346**

NATURALE E SQUADRATO

**L63346**

LAPPATO

**B63346**

ANTISLIP

### Special pieces



Gradino 60x30 . 24"x12"

**P360346**



Battiscopa 60x9 . 24"x4"

**P67346**



**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"

**ST62346**

ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"

**ST66346**

ANTISLIP



# WALK ON SAND

**MAXFINE**

---



**0,6 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO



**300x150** . 120"x60"  
**P315352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**300x100** . 120"x40"  
**P310352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x150** . 60"x60"  
**P150352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x100** . 60"x40"  
**P1510352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**150x75** . 60"x30"  
**P175352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**100x100** . 40"x40"  
**P100352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x75** . 30"x30"  
**P75352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**75x37,5** . 30"x15"  
**P737352MF6**  
NATURALE E SQUADRATO



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"  
**P62352**  
NATURALE E SQUADRATO

**L62352**  
LAPPATO

**B62352**  
ANTISLIP



**120x30** . 48"x12"  
**P623352**  
NATURALE E SQUADRATO

**L623352**  
LAPPATO

**B623352**  
ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"  
**P66352**  
NATURALE E SQUADRATO

**L66352**  
LAPPATO

**B66352**  
ANTISLIP



**60x30** . 24"x12"  
**P63352**  
NATURALE E SQUADRATO

**L63352**  
LAPPATO

**B63352**  
ANTISLIP

### Special pieces



Gradino 60x30 . 24"x12"  
**P360352**



Battiscopa 60x9 . 24"x4"  
**P67352**

**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP



**120x60** . 48"x24"  
**ST62352**  
ANTISLIP



**60x60** . 24"x24"  
**ST66352**  
ANTISLIP




**0,6 CM**
**N** NATURALE  
E SQUADRATO

FORMATI SIZE	IMBALLO CASSA DI LEGNO PACKAGING CRATE IN WOOD	PZ x SCATOLA PCS x BOX	SCATOLE BOXES	MQ x PALETTA SQM x PALLET	KG x PALETTA KG x PALLET
300x150 . 120"x60"	Crate whit padding	12	-	54,00	870,00
	Rack for 24 slabs	24	-	108,00	1.660,00
	Rack for 50 slabs	50	-	225,00	3.366,50
300x100 . 120"x40"	Crate whit padding	16	-	48,00	776,00
	Rack for 32 slabs	32	-	96,00	1.474,66
	Rack for 50 slabs	50	-	150,00	2.316,50
150x150 . 60"x60"	Crate whit padding	24	-	54,00	822,50
	Rack for 48 slabs	48	-	108,00	1.602,00
150x100 . 60"x40"	Short crate	18	18	27,00	432,00
	Tall crate	40	40	60,00	912,00
150x75 . 60"x30"	Short crate	24	12	27,00	419,00
	Tall crate	52	26	58,50	876,00
75x75 . 30"x30"	Short crate	54	18	30,38	466,32
	Tall crate	114	38	64,13	954,82
75x37,5 . 30"x15"	Short crate	120	20	33,75	513,50
	Tall crate	264	44	74,25	1.096,50
100x100 . 40"x40"	Short crate	24	12	24,00	382,50
	Tall crate	52	26	52,00	783,50

NELLA TABELLA VIENE ILLUSTRATO IL CONTENUTO MASSIMO PER IMBALLO / THE TABLE SHOWS THE MAXIMUM CAPACITY PER PACKAGING



**0,9 CM**

**N** NATURALE  
E SQUADRATO

**PL** PRELUCIDATO  
E SQUADRATO

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP

FORMATI SIZE	PZ x SCATOLA PCS x BOX	KG x MQ KG x SQM	MQ x SCATOLA SQM x BOX	SCATOLE x PALLETTA BOXES X PALLET	MQ x PALETTA SQM x PALLET
120x60 - 48"x24"	2	20,52	1,44	24 / 25	34,56 / 36,00
120x30 - 48"x12"	3	20,52	1,08	32	34,56
60x60 - 24"x24"	3	20,52	1,08	32	34,56
60x30 - 24"x12"	5	20,52	0,90	40	36,00
Gradino 60x30 - 24"x12"	4	3,40 pz	0,72	-	-
Battiscopa 60x9 - 24"x3"	10	0,70 pz	0,42	-	-



**2,0 CM**

**ST** STRUTTURATO  
ANTISLIP

FORMATI SIZE	PZ x SCATOLA PCS x BOX	KG x MQ KG x SQM	MQ x SCATOLA SQM x BOX	SCATOLE x PALLETTA BOXES X PALLET	MQ x PALETTA SQM x PALLET
120x60 - 48"x24"	1	43,93	0,72	20	14,40
60x60 - 24"x24"	2	43,93	0,72	30	21,60

## LASTRE IN CERAMICA TECNICA CON LE CARATTERISTICHE DEL PORCELLANATO FULL-TECHNICAL CERAMIC SLABS WITH THE CHARACTERISTICS OF PORCELAIN













Classificazione secondo le norme UNI EN 14411 gruppo BIa o ISO 13006 Allegato G gruppo BI a UGL  
Classification in accordance with UNI EN 14411 standards BIa group or ISO 13006 Annex G standards BI a UGL group

\* I prodotti con assorbimento < 0,5 sono classificati secondo le norme UNI CEN "Fully vitrified tiles" e secondo le norme ASTM "Impervious tiles"  
The products having an absorption < 0,5 are classified according to the UNI CEN standards "Fully vitrified tiles" and according to the ASTM standards "Impervious tiles"

\*\* Varia secondo la finitura di superficie  
It can vary according to the surface finish

FMG FABBRICA MARMI E GRANITI  
Certificazioni Certifications



PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE PHYSICAL-CHEMICAL PROPERTIES	TIPO DI PROVA STANDARD OF TEST	VALORE PRESCRITTO REQUIRED VALUE	VALORE MEDIO MAXFINE MAXFINE AVERAGE VALUE
 <b>Dimensioni</b> Sizes	ISO 10545.2	<b>Lunghezza e larghezza</b> Length and width $\pm 0,6\%$ max <b>Spessore</b> Thickness $\pm 5\%$ max <b>Rettilineità spigoli</b> Linearity $\pm 0,5\%$ max <b>Ortogonalità</b> Wedging $\pm 0,6\%$ max <b>Planarità</b> Warpage $\pm 0,5\%$ max	$\pm 0,1\%$ $\pm 5\%$ $\pm 0,1\%$ $\pm 0,1\%$ $\pm 2\%$
 <b>Assorbimento d'acqua</b> Water absorption	ISO 10545.3	$\leq 0,5\%$	$\geq 0,06\%$ *
 <b>Resistenza alla flessione</b> Flexion resistance	ISO 10545.4	<b>Modulo di rottura</b> Breaking modulus $\geq 35$ N/mm <sup>2</sup>	53 N/mm <sup>2</sup>
 <b>Resistenza all'abrasione profonda</b> Deep abrasion resistance	ISO 10545.6	Volume $\leq 175$ mm <sup>3</sup>	$\leq 142$ mm <sup>3</sup>
 <b>Coefficiente di dilatazione termica lineare</b> Coefficient of linear thermal-expansion	ISO 10545.8	$\leq 9 \times 10^{-6}$ °C <sup>-1</sup>	6 MK <sup>-1</sup>
 <b>Resistenza al gelo</b> Frost resistance	ISO 10545.12	<b>Non devono presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie</b> Must not produce noticeable alteration to surface	<b>Non gelive</b> Frost-proof
 <b>Resistenza ai prodotti chimici</b> Chemical resistance	ISO 10545.13	<b>UB minimum</b>	<b>Conforme</b> Complying with the norm
 <b>Resistenza alle macchie</b> Stain resistance	ISO 10545.14	$1 < X < 5$	<b>CLASSE 5 - CLASS 5 **</b> <b>Macchie rimosse con acqua corrente calda (senza detergente)</b> Stains removed by hot running water (without detergent)
 <b>Resistenza dei colori alla luce</b> Color resistance to light	DIN 51094	<b>Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore</b> Must not produce noticeable colour variation	<b>Campioni inalterati in brillantezza e colore</b> No change in brightness or colour of samples
 <b>Coefficiente di attrito (scivolosità)</b> Friction coefficient (slipperiness)	DIN 51130	<b>Metodo disponibile</b> Test method available	
 <b>Coefficiente di attrito (scivolosità)</b> Friction coefficient (slipperiness)	BCRA REP CEC 6/81	<b>Attrito soddisfacente</b> Satisfactory friction $0,40 \leq \mu \leq 0,74$	$> 0,40$ <b>Superficie naturale</b> Matt surface
 <b>Resistenza al fuoco</b> Fire resistance		96/603/CE	A1

N.B: I valori di resistenza allo scivolamento, coefficiente di attrito statico o dinamico, riportati sul catalogo sono da ritenersi puramente indicativi e non vincolanti. Ogni eventuale specifica necessità dovrà essere da noi confermata al momento dell'ordine e comunque sempre prima della posa.

NB: Slip resistance values, coefficient of static or dynamic friction, in the catalog are purely indicative and not binding. Any specific requirements must be confirmed by us at the time of ordering and in any case before installation.

N.B: Les valeurs de résistance au glissement, le coefficient de frottement statique ou dynamique, indiqués sur le catalogue doivent être considérés comme purement indicatifs et ne sauraient engager notre responsabilité. Toutes les éventuelles spécifications nécessaires devront faire l'objet d'une confirmation de notre part au moment de la commande et en tout état de cause avant la pose.

Anm.: Die Werte für die Rutschfestigkeit, also des statischen oder dynamischen Reibungskoeffizienten, die im Katalog aufgeführt sind, sind als unverbindliche Richtwerte anzusehen. Alle spezifischen Anforderungen müssen von uns bei der Bestellung und in jedem Fall vor der Verlegung immer bestätigt werden.

## LASTRE INDUSTRIALI A TUTTA MASSA IN GRÈS PORCELLANATO TECNICO - FULL-BODY INDUSTRIAL SLABS IN TECHNICAL PORCELAIN STONEWARE

Classificazione secondo norme CEN gruppo BI EN 176 e ISO 13006 All. G gruppo BI a UGL

Classification in accordance with CEN standards BI EN 176 and ISO 13006 All. G standards BI a UGL

\* I prodotti con assorbimento < 0,5 sono classificati secondo le norme UNI CEN "Fully vitrified tiles" e secondo le norme ASTM "Impervious tiles"

The products having an absorption < 0,5 are classified according to the UNI CEN standards "Fully vitrified tiles" and according to the ASTM standards "Impervious tiles"

\*\* Varia secondo la finitura di superficie - It can vary according to the surface finish

FMG FABBRICA MARMI E GRANITI  
Certificazioni Certifications



See official listing

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE PHYSICAL-CHEMICAL PROPERTIES	TIPO DI PROVA STANDARD OF TEST	VALORE PRESCRITTO REQUIRED VALUE	VALORE MEDIO FMG FMG AVERAGE VALUE
<b>Dimensioni</b> Sizes	ISO 10545.2	<b>Lunghezza e larghezza</b> Length and width <b>Spessore</b> Thickness <b>Rettilineità spigoli</b> Linearity <b>Ortogonalità</b> Wedging <b>Planarità</b> Warpage	± 0,6% max ± 5% max ± 0,5% max ± 0,6% max ± 0,5% max
<b>Assorbimento d'acqua</b> Water absorption	ISO 10545.3	≤ 0,5%	≤ 0,06% *
<b>Resistenza alla flessione</b> Flexion resistance	ISO 10545.4	<b>Modulo di rottura</b> Breaking modulus <b>Carico di rottura</b> Breaking strenght	≥ 1300 N ≥ 700 N 50 N/mm <sup>2</sup> (561 kg/cm <sup>2</sup> ) 2500 N ≥ 700 N
<b>Resistenza all'abrasione profonda</b> Deep abrasion resistance	ISO 10545.6	Volume ≤ 175 mm <sup>3</sup>	142 mm <sup>3</sup> (as tested by Smith Emery laboratory)
<b>Coefficiente di dilatazione termica lineare</b> Coefficient of linear thermal-expansion	ISO 10545.8	≤ 9x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>	6,5x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>
<b>Resistenza al gelo</b> Frost resistance	ISO 10545.12	Non devono presentare rotture od alterazioni apprezzabili della superficie Must not produce noticeable alteration to surface	Non gelive Frost-proof
<b>Resistenza ai prodotti chimici</b> Chemical resistance	ISO 10545.13	UB Minimum	Conforme Compliant
<b>Resistenza alle macchie</b> Stain resistance	ISO 10545.14	1 < X < 5	CLASSE 5 - CLASS 5 ** Macchie rimosse con acqua corrente calda (senza detergente) Stains removed by hot running water (without detergent)
<b>Resistenza dei colori alla luce</b> Color resistance to light	DIN 51094	Non devono presentare apprezzabili variazioni di colore Must not produce noticeable colour variation	Campioni inalterati in brillantezza e colore No change in brightness or colour of samples
<b>Coefficiente di attrito (scivolosità)</b> Friction coefficient (slipperiness)	DIN 51130	Metodo disponibile Test method available	Varia secondo la finitura di superficie It can vary according to the surface finish
<b>Coefficiente di attrito (scivolosità)</b> Friction coefficient (slipperiness)	BCRA REP CEC 6/81	Attrito soddisfacente Satisfactory friction 0,40 ≤ μ ≤ 0,74	Conforme Compliant

N.B: I valori di resistenza allo scivolamento, coefficiente di attrito statico o dinamico, riportati sul catalogo sono da ritenersi puramente indicativi e non vincolanti. Ogni eventuale specifica necessità dovrà essere da noi confermata al momento dell'ordine e comunque sempre prima della posa.

NB: Slip resistance values, coefficient of static or dynamic friction, in the catalog are purely indicative and not binding. Any specific requirements must be confirmed by us at the time of ordering and in any case before installation.

N.B: Les valeurs de résistance au glissement, le coefficient de frottement statique ou dynamique, indiqués sur le catalogue doivent être considérés comme purement indicatifs et ne sauraient engager notre responsabilité. Toutes les éventuelles spécifications nécessaires devront faire l'objet d'une confirmation de notre part au moment de la commande et en tout état de cause avant la pose.

Anm.: Die Werte für die Rutschfestigkeit, also des statischen oder dynamischen Reibungskoeffizienten, die im Katalog aufgeführt sind, sind als unverbindliche Richtwerte anzusehen. Alle spezifischen Anforderungen müssen von uns bei der Bestellung und in jedem Fall vor der Verlegung immer bestätigt werden.

## Delivered with **random veins**

### VENATURA DELLE LASTRE E APPRONTAMENTO ORDINI

Per garantire la migliore resa estetica, le lastre Maxfine presentano un certo numero di facce differenti.

Nell'approntamento degli ordinativi, la selezione delle lastre rispetta la casualità tipica dei materiali naturali: non è perciò possibile garantire la continuità nel disegno della venatura tra i vari pezzi spediti. Maxfine nasce dalla combinazione della terra con il fuoco: l'eventuale continuità della venatura tra lastre diverse soggiace alla tipica tolleranza dei prodotti naturali.

### SLAB VEINS AND ORDER PREPARATION

To ensure optimal aesthetic performance, Maxfine slabs have a certain number of different faces.

During order preparation, slabs are randomly selected to reproduce the random nature of natural materials: this means we cannot guarantee continuity of the veins between the various different pieces shipped. Maxfine is produced by the combination of earth and fire: continuity of veins between slabs is subject to the tolerance typical of natural materials.

### VEINES DES DALLES ET PREPARATION COMMANDES

Pour garantir le meilleur rendement esthétique, les dalles Maxfine présentent un certain nombre de faces différentes.

Lors de la préparation des commandes, la sélection des dalles respecte le caractère aléatoire typique des matériaux naturels: par conséquent, il n'est pas possible de garantir la continuité du dessin des veines entre les différentes pièces expédiées. Maxfine naît de la combinaison de la terre avec le feu: l'éventuelle continuité des veines entre différentes dalles correspond à la tolérance typique des produits naturels.

### PLATTENMASERUNG UND AUFTRAGSVORBEREITUNG

Für die beste Ästhetik bei der Anwendung weisen die Platten Maxfine eine gewisse Anzahl unterschiedlicher Oberseiten auf.

Bei der Vorbereitung der Aufträge entspricht die Auswahl der Platten dem typischen Zufallsprinzip der natürlichen Materie: es kann von daher keine Kontinuität bei der Maserung unter den verschiedenen versandten Stücken garantiert werden. Maxfine entsteht aus der Kombination von Erde und Feuer: eine ggf. vorhandene Kontinuität der Maserung auf den Platten unterliegt der typischen Toleranz der Naturprodukte.

## Nominal **sizes**

### TUTTI I FORMATI SONO NOMINALI.

FMG Fabbrica Marmi e Graniti si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche illustrate in questo catalogo, che non sono comunque da ritenere legalmente vincolanti. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa.

### ALL SIZES ARE NOMINAL.

FMG Fabbrica Marmi e Graniti reserves the right to modify the information and the characteristics illustrated in this catalogue (which are in any case not legally binding) at any moment.

The colours and appearance features of the products are as close as possible to reality, within the limitation of the printing process.

### TOUS LES FORMATS SONT NOMINAUX.

FMG Fabbrica Marmi e Graniti se réserve la faculté de modifier à tout moments les informations et les caractéristiques figurant dans le présent catalogue, lesquelles n'engagent pas par le fabricant au plan légal. Les couleurs et les caractéristiques esthétiques sont fidèles aux couleurs et caractéristiques réelles dans les limites des procédés d'impression.

### ALLE FORMATE SIND NENNWERTE.

Die Firma FMG Fabbrica Marmi e Graniti behält sich vor, die in diesem Katalog enthaltenen Informationen und Eigenschaften jederzeit zu ändern; sie gelten auf keinen Fall als gesetzlich bindend. Die Farben und ästhetischen Eigenschaften der Produkte kommen innerhalb der Möglichkeiten der Druckverfahren den tatsächlichen Eigenschaften so weit wie möglich nahe.

## **Chromatic** variations

La trasformazione di materie prime naturali, associata all'utilizzo di innovative tecnologie di produzione brevettate, consente di ottenere materiali dalle elevate prestazioni tecniche, che si distinguono per i tipici effetti a tutto spessore da sempre prerogativa esclusiva dei marmi e delle pietre di cava.

Le variazioni cromatiche, di venatura e le piccole puntature sono pertanto caratteristiche di alto pregio dei materiali FMG, ricercate e volute proprio al fine di ricreare la suggestione di una pavimentazione esclusiva, in cui si possa riscoprire la casualità e la bellezza dei materiali naturali. In ragione di quanto sopra i riferimenti cromatici presentati su cataloghi e campionature sono da intendersi puramente indicativi.

The processing of natural raw materials, combined with the use of leading-edge patented production techniques, makes it possible to obtain high-tech materials characterized by typical full-body effects, a feature that has always been the exclusive hallmark of quarried marble and stone.

Chromatic variations, veining and speckling are thus prized characteristics of FMG materials, designed and produced to recreate the fascination of exclusive floorings, that reveal the randomness and beauty of natural materials. On the basis of the above statements, the colour references in the catalogues and samples are to be considered as approximate.

La transformation de matières premières naturelles, allée à l'application de technologies de production d'avant-garde brevetées, permet d'obtenir des matériaux capables de performances techniques élevées se distinguant par leurs effets pleine masse typiques qui sont depuis toujours la prerogative exclusive des marbres et des pierres de carrière.

Les variations chromatiques, les veines et les petits points sont donc des caractéristiques de grande valeur des matériaux FMG, recherchées et voulues dans le but de recréer la suggestion d'un sol exclusif grâce auquel il est possible de redécouvrir l'impondérable et la splendeur des matériaux naturels. C'est la raison pour laquelle les références chromatiques présentées sur les catalogues et les échantillons ne sont données qu'à titre indicatif.

Die Umwandlung von natürlichen Rohmaterialien mit Hilfe von innovativen und patentierten Produktionstechnologien, ermöglicht die Herstellung von Materialien mit hoher technischer Leistungsfähigkeit, die sich durch die typischen vollgemischten Effekte unterscheiden und die seit jeher die charakteristische Besonderheit der Marmorarten und der Steine aus dem Steinbruch sind.

Die farblichen Unterschiede, die Äderungen und die kleinen Punkte sind aus diesem Grund charakteristische Eigenschaften der Materialien FMG von besonderem Wert. Diese "Unvollkommenheiten" sind besonders gewählt und gewollt, um einen exklusiven Bodenbelag zu erzielen, bei dem die Zufälligkeit und die Schönheit der natürlichen Materialien voll zum Ausdruck kommen können. Angesichts der oben aufgeführten Tatsache sind die Farben der Kataloge und der Muster unverbindlich.

Not just for surfaces

**MAXFINE**

FMG Fabbrica Marmi e Granitisi riserva il diritto di apportare, qualora lo ritenesse opportuno, eventuali modifiche tecniche e formali ai dati riportati in questo catalogo. Le immagini riprodotte sono quanto più possibile vicine alla realtà. La riproduzione di colori è approssimativa. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione totale o parziale dei contenuti del presente catalogo, sia di testo che di immagine, è vietata e sarà perseguita in termini di legge.

FMG Fabbrica Marmi e Graniti reserves the right to make any technical and size-related modifications to the data specified in this catalogue should it deem it necessary. The pictures shown are as close to reality as possible. Colour reproduction is approximate. All rights reserved. Any reproduction, whether total or partial, of the contents of this catalogue - whether text or image - is forbidden and will be prosecuted by law.

/ edition  
2018

 **FMG**  
FABBRICA  
MARMI E GRANITI

**Divisione FMG**

Via Ghiarola Nuova, 119 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) Italy  
tel. +39 0536 862111 fax +39 0536 862452

[www.irisfmg.com](http://www.irisfmg.com)