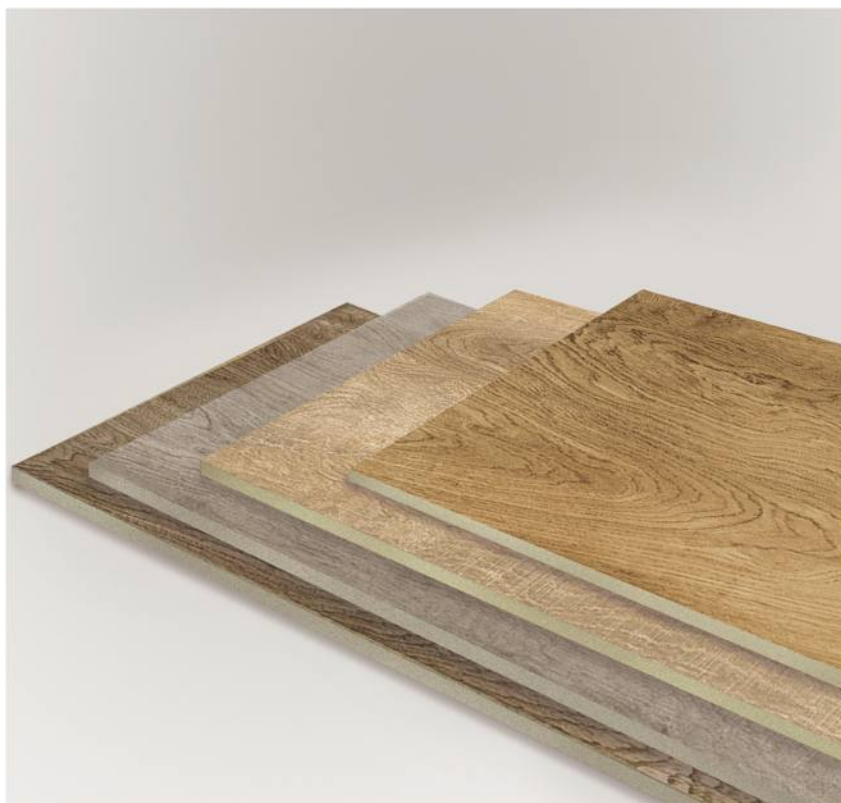




HABITAT

modern concept wood

indoor



HABITAT

È desiderio di modernità. È l'anima minimale e urbana del legno ceramico.
 Habitat è vivere la vita con eleganza, grès porcellanato che riveste con discrezione grazie anche alla scelta di colori che si adattano ad ogni ambiente: dalle tonalità bianco-grigie di Polar al beige caldo di Sonora, alla nuova tonalità Miele dolce e armoniosa fino alla gradazione più intensa e avvolgente di Castor

HABITAT

Expresses a penchant for modernity. It is a minimalist and urban soul of wood-effect ceramics. Habitat means living your home with elegance. It is porcelain stoneware characterised by a discreet appeal, thanks also to the choice of colors that adapt to any room. From the white-grey tones of Polar, to the warm beige of Sonora, to the new sweet and harmonious shade of Miele and the more intense enveloping shades of Castor.

HABITAT

ist der Wunsch nach Moderne. Es ist die minimale und städtische Seele des Keramikholzes. Habitat heißt das Haus mit Eleganz zu bewohnen. Feinsteinzeug, das diskret verkleidet, auch dank der Wahl der Farben, die sich jedem Ambiente anpassen. Von den weiß-grauen Farbtönen von Polar bis zum warmen Beige von Sonora den neuen süßen und harmonischen Miele Ton bis hin zum intensiveren und umhüllenden Farbton von Castor..



 9 mm

HABITAT





Castor
30x120



Miele 30x120

HABITAT

modern concept wood



HABITAT





Miele 30X120

HABITAT





Sonora 30x120
Mosaik 5x5



Polar 30x120 - Mosaik 5x5

HABITAT
modern concept wood

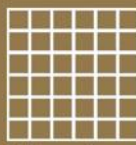




14pz/pcs/Stk 30x120



30x120



5x5 mosaik



Gradino



Gradone



9 mm



7,5x120 Battiscopa-Skirts-Sockelleisten



Resistenza al gelo
Frost resistant
Frostsicher



Colorato in massa
Colored body
Durchgefärbt



Tecnologia Ink-jet
Ink-jet technology
Digitaltechnologie



Calibrato e rettificato
Calibrated on four sides
Rektifiziert



Stonalizzazione
Multi-design
Verschiedene Druckmuster



Resistenza ad alti carichi
High load resistance
Höher Lastwiderstand



Resistenza allo scivolamento
Slip resistance
Rutschhemmung
R10 B



Destinazione d'uso
Intended use
Anwendungsbereich
(pag.17)



Miele 30x120



Sonora 30x120



Polar 30x120



Castor 30x120

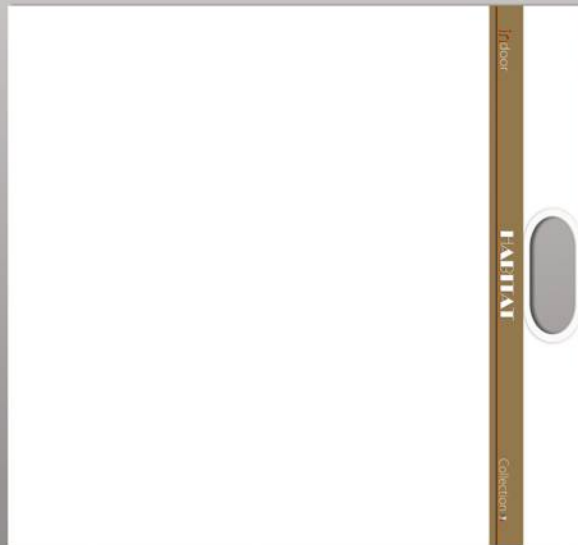
COLLEZIONE RANGE SERIE	FORMATO SIZE FORMAT	SPESSORE THICKNESS STÄRKE mm	BOX			EUROPALLET		
			M2	PZ PCS STK	KGS	BOX	M2	KGS
HABITAT	30X120	9	1,08	3	24,79	48	51,84	1190
MOSAIK 5x5	30X30	9	1,00	11	23,00	32	32,00	736
SOCKELLEISTEN	7,5X120	9		6	13,00			

*Misura nominale: con la rettifica si riducono le misure effettive, come indicato sul packaging

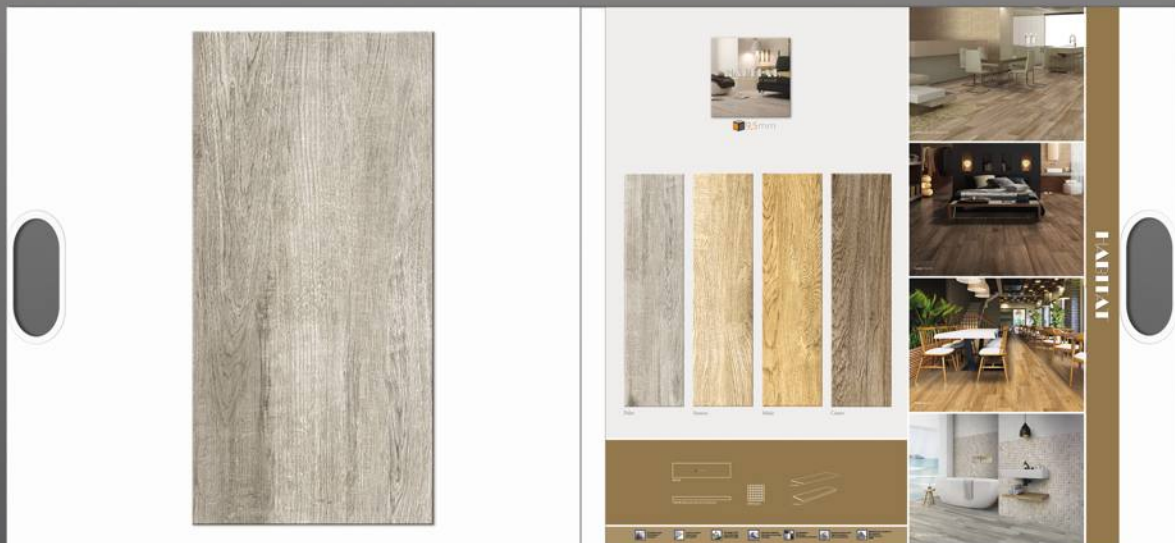
*Rated size: with the rectification the actual measurements are reduced, as indicated on the packaging

*Durch das Rektifizieren verändert sich das Nennmaß wie auf der Verpackung beschrieben

MERCHANDISING



Mappa 65x65 cm





Culla 30x120
59,5x60 cm

MERCHHANDISING

Scheda di Certificazione Qualità

Technical Properties

Technische Eigenschaften

PROPRIETA' FISICO-CHIMICHE <i>PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES</i> EIGENSCHAFTEN	TIPO DI PROVA <i>TYPE OF TEST</i> ART DER PRÜFUNG	VALORE PRESCRITTO <i>VALUE</i> WERT	XLSTYLE
Lunghezza e larghezza <i>Length and width</i> Länge und Breite	EN ISO 10545/2	+/- 2% max +/- 5 mm	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Ortogonalità <i>Orthogonality</i> Eckigkeit	EN ISO 10545/2	+/- 0,5%	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Spessore <i>Thickness</i> Dicke	EN ISO 10545/2	+/- 5%	Conforme <i>Compliant</i> gemäß
Planarità <i>Flatness</i> Flächenebenheit	EN ISO 10545/2	+/- 0,5%	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Rettilineità degli spigoli <i>Straightness of the edges</i> Geradlinigkeit der Kanten	EN ISO 10545/2	+/- 0,5	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Assorbimento d'acqua <i>Water absorption</i> Wasseraufnahme	EN ISO 10545/3	∓ 0,5%	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Coefficiente di dilatazione termica lineare <i>Linear coefficient of thermal expansion</i> Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient	EN ISO 10545/8	∓ 9%	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Resistenza alla flessione <i>Flexural strength coefficient</i> Koeffizient Biegefestigkeit	EN ISO 10545/4	∓ 35 N/mm ²	Conforme <i>Compliant</i> Gemäß
Resistenza agli sbalzi termici <i>Resistance to thermal shock</i> Beständigkeit gegen Thermoschocks	EN ISO 10545/9	Resistente <i>Resistant</i> Resistent	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza agli acidi e basi di bassa concentrazione <i>Resistance to acids and bases of low concentration</i> Beständigkeit gegen Säuren und Basen geringer Konzentration	EN ISO 10545/13	GLA	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza agli acidi e basi di alta concentrazione <i>Resistance to acids and bases of high concentration</i> Beständigkeit gegen Säuren und Basen hoher Konzentration	EN ISO 10545/13	GHA	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e sali per piscina <i>Resistance to household chemicals and swimming pool salts</i> Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien und Schwimmbadsalze	EN ISO 10545/13	GA	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza al gelo <i>Frost resistance</i> Frostbeständigkeit	EN ISO 10545/12	Resistente <i>Resistant</i> Resistent	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza alle macchie <i>Stain resistance</i> Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545/14	5	Resistente <i>Resistant</i> Resistent
Resistenza all'abrasione superficiale <i>Surface abrasion resistance</i> Oberflächenabriebfestigkeit	EN ISO 10545/7	PEI	∓ 3

Destinazioni d'uso

Intended use - Anwendungsbereich

- D** Materiali consigliati solo per bagni e camere da letto di abitazioni; ogni abrasione deve essere evitata • *Tiles suitable only for residential bathrooms and bedrooms; any type of abrasion must be avoided* • **Nur für Bäder und Schlafzimmer von Wohnungen empfohlen; jeder Abrieb muss vermieden werden** •
- H** Materiali consigliati per sollecitazioni all'abrasione relativamente forti in ambienti anche non protetti da agenti graffianti, sia pubblici che privati • *Materials suitable for situations of relatively hard abrasion in environments without protection against scratching, both public and private* • **Empfohlene Materialien für Bodenbeläge im Objekt- und Wohnbereich mit stärkerer Abriebbeanspruchung und ohne Schutz gegen kratzende Verschmutzung** •
- E** Materiali consigliati per tutti i locali di un'abitazione, con esclusione dell'ingresso e della cucina; deboli sollecitazioni all'abrasione • *Tiles suitable for any room of a house except for entrance areas and kitchens. Low stress abrasive* • **Für alle Wohnräume geeignet, mit Ausnahme des Eingangsbereichs und der Küche; leichte Abriebbeanspruchung** •
- F** Materiali consigliati per qualsiasi locale di un abitazione che non abbia collegamenti diretti con l'esterno o accessi non protetti da zerbini. Medie sollecitazioni all'abrasione • *Tiles suitable for any room of a house without direct access from the outside or access not protected by doormats. Average stress abrasive* • **Für alle Wohnräume ohne direkten Zugang von außen geeignet, welche nicht durch Fußmatten geschützt sind. Mittlere Abriebbeanspruchung** •
- G** Materiali consigliati per locali sottoposti a sollecitazioni all'abrasione medio pesanti come: case individuali, commerciale leggero • *Materials suitable for rooms subject to medium-heavy abrasion, such as detached houses and light-traffic commercial buildings* • **Empfohlene Materialien für Räume mit mittlerer Abriebbeanspruchung wie Einfamilienhäuser, Gewerbebereiche mit leichter Beanspruchung** •

