

NABI



LISTONI DALLE TONALITÀ CHIARE E CALDE PER UNA RELAZIONE TOTALE CON LA NATURA

LIGHT, WARM-COLOURED PLANKS FOR A DEEP RELATIONSHIP WITH NATURE
DIELEN IN HELLEN, WARMEN FARBTÖNEN FÜR EINE ENGE VERBUNDENHEIT MIT DER NATUR
LAMES AUX TONALITÉS CLAIRES ET CHAUDES POUR UNE RELATION TOTALE AVEC LA NATURE



Gres porcellanato smaltato | Glazed porcelain stoneware | Glasiertes feinsteinzeug | Grès cérame émaillé

CON-FONDERSI CON LA NATURA

CON-FUSING WITH NATURE
EINS MIT DER NATUR
NE FAIRE QU'UN AVEC LA NATURE

Listoni di legno dalle tonalità chiare, neutre e al tempo stesso calde per creare una connessione profonda di pace. La tonalità honey offre una sfumatura intensa e un dialogo visivo continuo con la materia cemento color Sun di Timeline per un progetto gioioso e vitale.

Wooden planks in light, neutral yet warm tones to create a deep connection with peace. The Honey tone offers an intense nuance and a continuous visual dialogue with the Sun colour concrete material of Timeline for a joyful, vibrant design.

Holzdielen in hellen, neutralen und doch warmen Tönen für ein behagliches Gefühl von innerer Ruhe. Der intensive Farbton Honey schafft einen ständigen visuellen Dialog zum Material Beton, das durch die Kollektion Timeline in der Farbvariante Sun aufgegriffen wird. Für ein frisches, lebendiges Ambiente.

Des lames de bois aux tonalités claires, neutres et en même temps chaleureuses pour créer un lien profond de paix. La teinte Honey offre une nuance intense et un dialogue visuel continu avec la matière béton couleur Sun de Timeline pour un projet joyeux et vital.







ARCHITETTURA, BENESSERE E SOSTENIBILITÀ

ARCHITECTURE, WELL-BEING AND SUSTAINABILITY
ARCHITEKTUR, WOHLBEFINDEN UND NACHHALTIGKEIT
ARCHITECTURE, BIEN-ÊTRE ET DURABILITÉ

Un luogo intimo e raffinato dove materie differenti per stili e texture si esaltano vicendevolmente. Il recupero delle nodosità mediante la tecnica di stuccatura, tono su tono, fa emergere tutto il vissuto e la distintività di ogni plancia.

A cosy, sophisticated place where materials with different styles and textures enhance each other. The restoration of knots using the tone-on-tone grouting technique brings out all the experiences and distinctiveness of each plank.

Ein behagliches, raffiniertes Ambiente durch das perfekte Zusammenspiel von Materialien, die sich in Stil und Textur unterscheiden. Die durch die Ton in Ton-Verfugung optisch zur Geltung gebrachten Aststellen verleihen jeder Tafel Charakter und einen Hauch von Patina.

Un lieu intime et raffiné où des matières différentes en termes de style et texture se mettent mutuellement en valeur. Le rendu des nodosités obtenu par la technique du jointoiment ton sur ton fait ressortir tout le vécu et la spécificité de chaque latte.



UNA TAVOLOZZA DI COLORI TERROSI E NATURALI

A PALETTE OF EARTHY, NATURAL COLOURS
EIN PALETTE MIT ERDIGEN NATURTÖNEN
UNE PALETTE DE COULEURS TERREUSES ET NATURELLES

Nabi è ideale per ambienti dall'anima più tradizionale dove terra e legno creano un dialogo intenso per un richiamo dolcemente nostalgico alla vita di campagna.

Nabi is ideal for environments with a more traditional soul, where earth and wood create an intense dialogue for a sweetly nostalgic reference to country life.

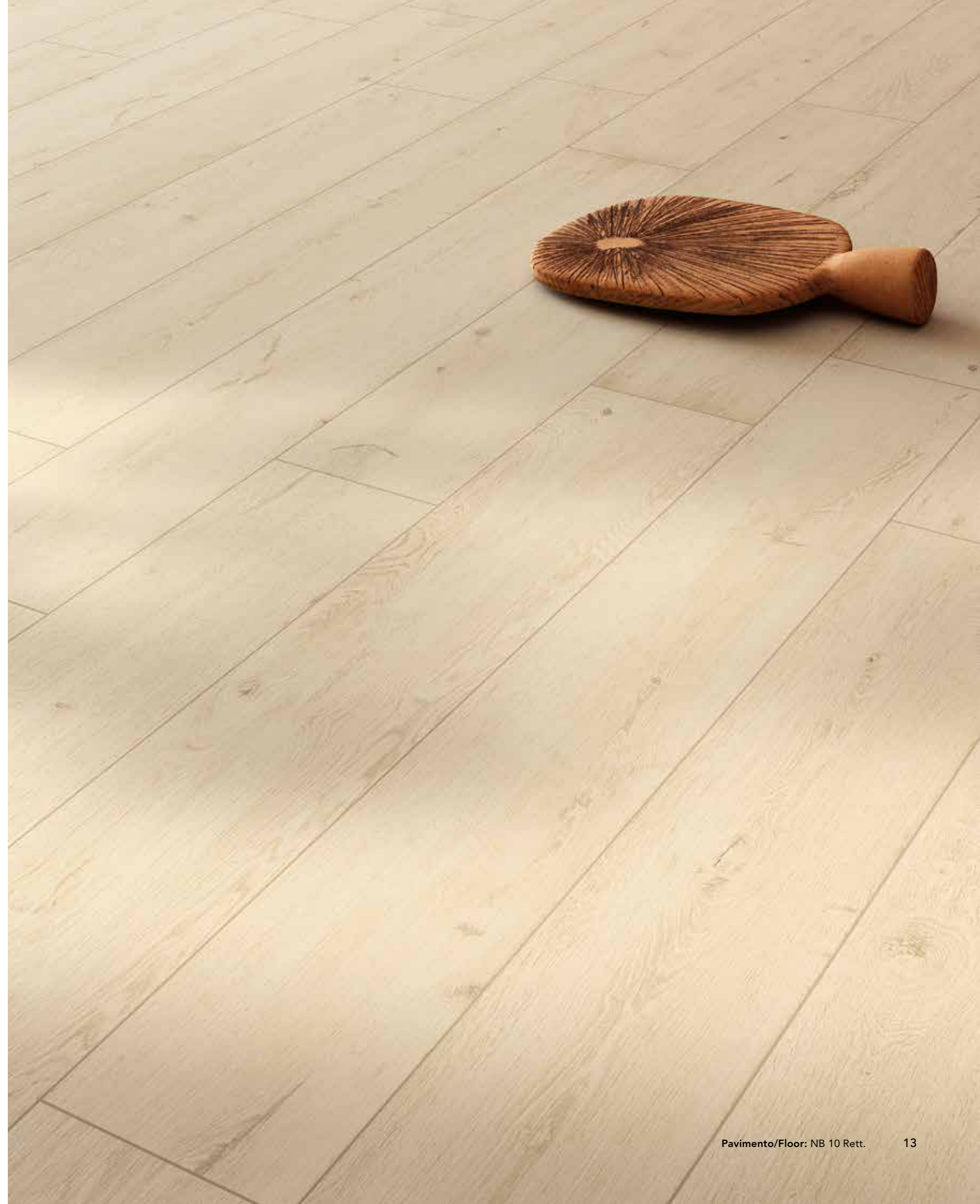
Nabi ist ideal für Räume mit traditionellem Charme, in denen Erde und Holz einen intensiven Dialog führen, der mit einer Prise Nostalgie an das Landleben anknüpft.

Nabi est idéale pour des pièces à l'esprit plus traditionnel, où terre et bois nouent un dialogue intense pour évoquer la douce nostalgie de la vie à la campagne.





Rivestimento/Wall: Timeline HTL 6 Rett.



Pavimento/Floor: NB 10 Rett.





UNA PIACEVOLE RISCOPERTA

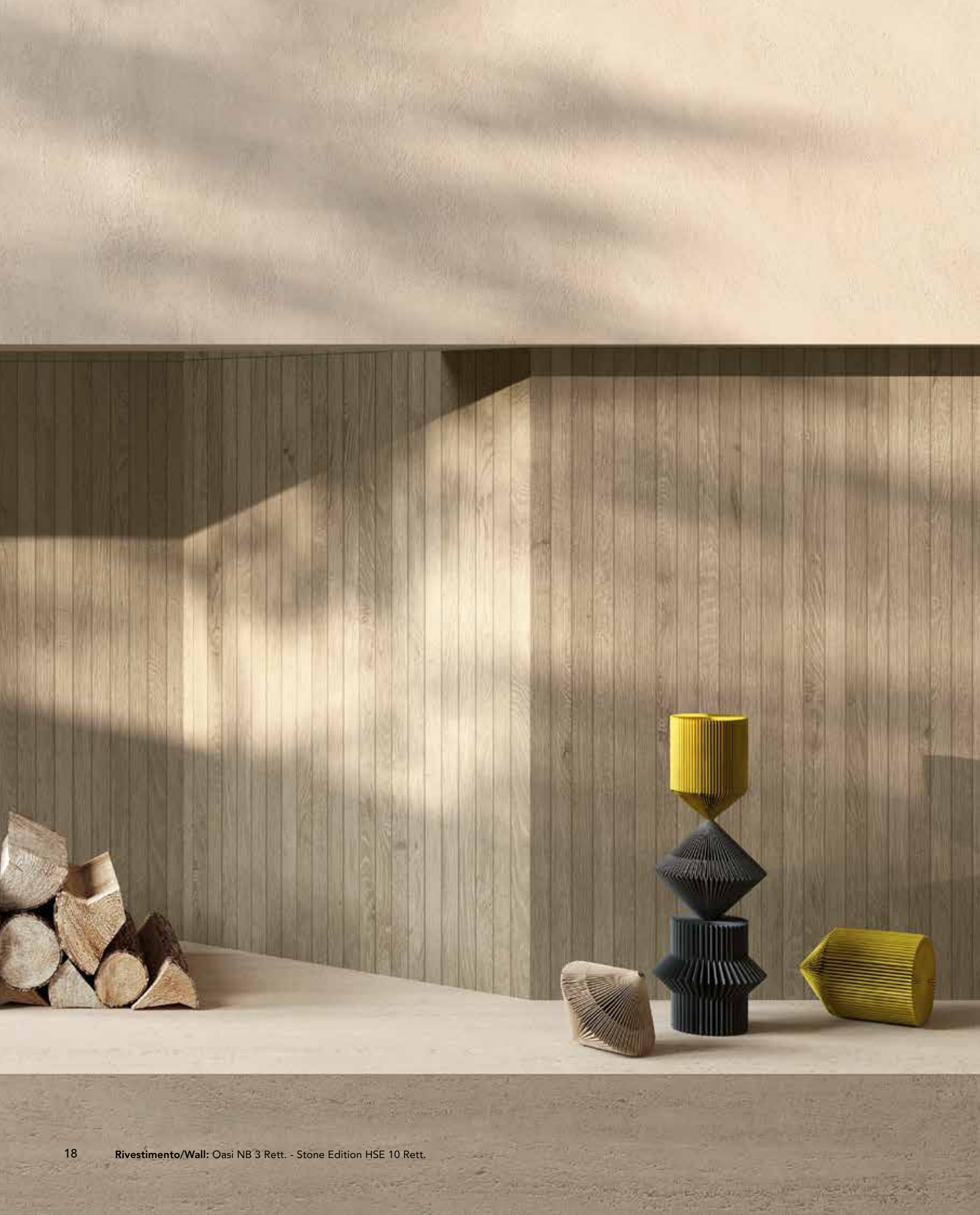
A PLEASANT REDISCOVERY
EINE ANGENEHME WIEDERENTDECKUNG
UNE AGRÉABLE REDÉCOUVERTE

Listelli di legno sottili rileggono il linguaggio estetico legato alle boiserie. Ideali per dare vita ad angoli e pareti intrise di natura.

Thin timber planks reinterpret the aesthetic language of wood panelling. Ideal for creating niches and walls steeped in nature.

Schmale Holzriemchen knüpfen an die Optik von Täfelungen an. Ideal für die Gestaltung von Nischen und Wänden, die die Natur ins Haus holen.

Des lames de bois étroites offrent une relecture du langage esthétique lié aux boiseries. Parfaites pour donner vie à des coins et des murs pétris de nature.



Rivestimento/Wall: Oasi NB 3 Rett. | Pavimento/Floor: NB 3 Rett. | Tavolo/Table: Stone Edition HSE 10 Rett.





Rivestimento/Wall: Oasi NB 5 Rett. - NB 5 Rett.



Rivestimento/Wall: Oasi NB 5 Rett. - NB 5 Rett. | Pavimento/Floor: NB 5 Rett.



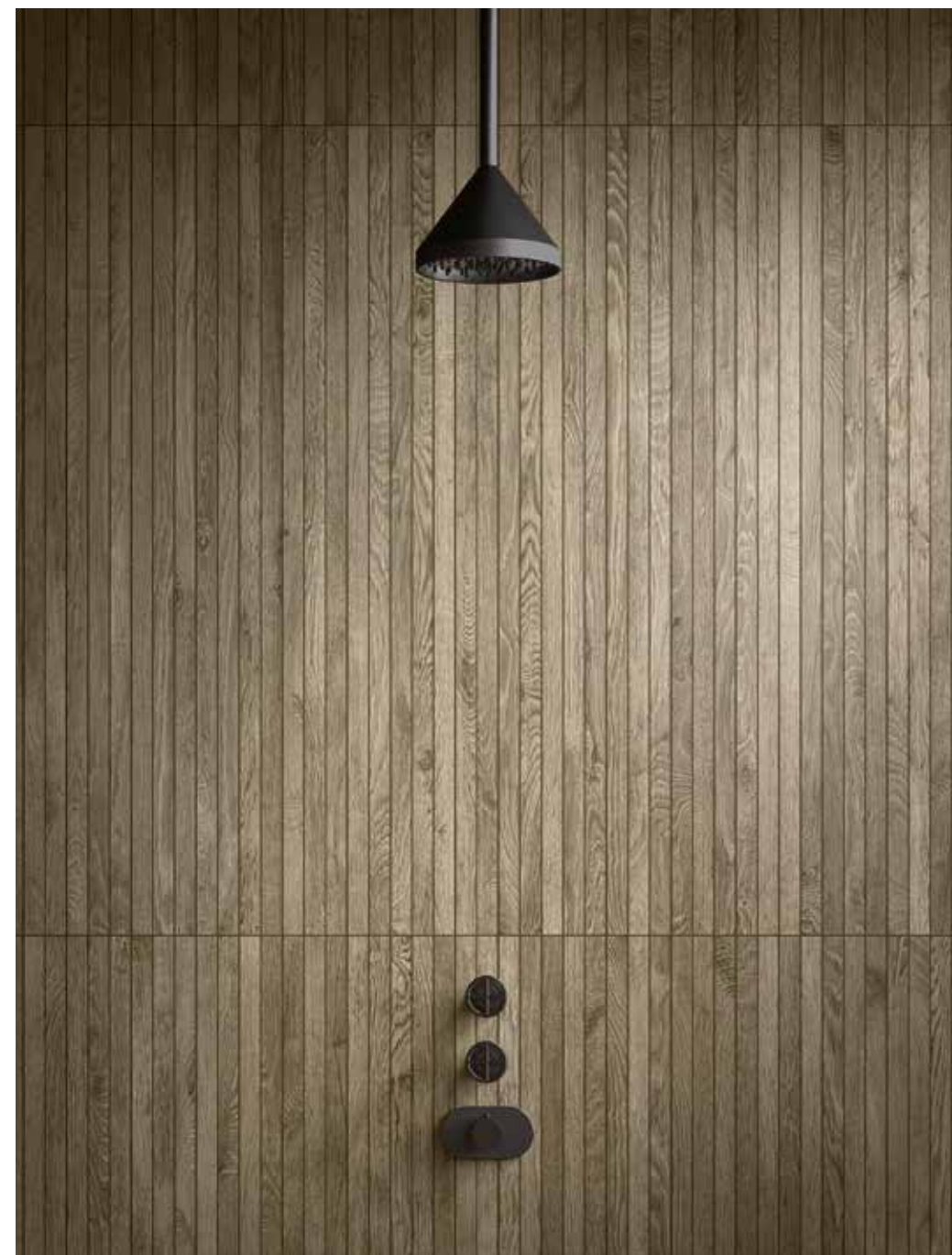


Rivestimento/Wall: Nabi Oasi NB 9 Rett. - Wild Stars HWD 5

Pavimento/Floor: Nabi NB 9 Rett.

Piscina/Swimming pool: HNB 209 Rett. - Gradone lineare HNB 209 Rett. - Alzata HNB 209 Rett.

Wild HWD 205 Rett. - Gradone lineare HWD 205 Rett. - Alzata HWD 205 Rett. - Griglia lineare HWD 205 - Bordo lineare HWD 205 - Bordo angolare HWD 205



Rivestimento/Wall: Oasi NB 9 Rett.

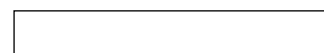






Nabi

26,5x180 20x120



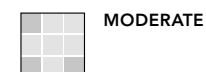
26,5x180 . 10³/₈"x71"



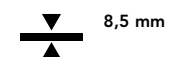
20x120 . 8"x48"

Gres porcellanato smaltato
 Glazed porcelain stoneware
 Glasiertes feinsteinzeug
 Grès cérame émaillé

Gruppo Bla UNI EN 14411_G



MODERATE



8,5 mm



UN EN ISO 10545.12:
RESISTANT



UNI EN ISO 10545.13: **GA**
 UNI EN ISO 10545.14: **5**



DIN 51130: **R9 - R11 (Grip)**
 DIN 51097: **A - C (Grip)**
 ANSI A 326.3: 2017 Release
 2019 (DCOF): **≥0,42**
 BCRA: **>0,40 - >0,74 (Grip)**



NB 5



NB 10





NB 7



NB 3



NB 9

Sizes	Pieces					
		Mq.	Kg.	Boxes	Mq.	Kg.
26,5x180 (Pallet 82x182 cm)	2	0,954	18,75	54	51,52	1042,29
20x120	5	1,20	22,60	48	57,60	1084,80
20x120 grip	5	1,20	22,60	48	57,60	1084,80
20x120 oasi	4	0,96	-	-	-	-
6,5x90 battiscopa	6	5,40 ml.	-	-	-	-
6,5x120 battiscopa	6	7,20 ml.	-	-	-	-
20x120 gradone lineare	2	-	-	-	-	-

Nabi

26,5x180 20x120



26,5x180 . 10³/₈"x71"
24NB05R NB 5 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB05R NB 5 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB05GRIR NB 5 Grip Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB05MO Oasi NB 5 Rett.*



26,5x180 . 10³/₈"x71"
24NB10R NB 10 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB10R NB 10 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB10GRIR NB 10 Grip Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB10MO Oasi NB 10 Rett.*

* Si consiglia una fuga di 2 mm
A 2 mm joint is recommended
Es wird eine Fuge von 2 Mm empfohlen
On conseille une pose avec un joint de 2 mm

PEZZI SPECIALI • SPECIAL PIECES • FORMTEILE • PIÈCES SPÉCIALES



6,5x90 . 2¹/₂"x36"
BATTISCOPA
13NB05R90 NB 5 Rett.



6,5x120 . 2¹/₂"x48"
BATTISCOPA
13NB05R12 NB 5 Rett.



20x120 . 8"x48"
GRADONE LINEARE
21NB05RG NB 5 Rett.



6,5x90 . 2¹/₂"x36"
BATTISCOPA
13NB10R90 NB 10 Rett.



6,5x120 . 2¹/₂"x48"
BATTISCOPA
13NB10R12 NB 10 Rett.



20x120 . 8"x48"
GRADONE LINEARE
21NB10RG NB 10 Rett.

Nabi

26,5x180 20x120



26,5x180 . 10³/₈"x71"
24NB07R NB 7 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB07R NB 7 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB07GRIR NB 7 Grip Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB07MO Oasi NB 7 Rett.*



26,5x180 . 10³/₈"x71"
24NB03R NB 3 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB03R NB 3 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB03GRIR NB 3 Grip Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB03MO Oasi NB 3 Rett.*

* Si consiglia una fuga di 2 mm
A 2 mm joint is recommended
Es wird eine Fuge von 2 Mm empfohlen
On conseille une pose avec un joint de 2 mm

PEZZI SPECIALI • SPECIAL PIECES • FORMTEILE • PIÈCES SPÉCIALES



6,5x90 . 2¹/₂"x36"
BATTISCOPA
13NB07R90 NB 7 Rett.



6,5x120 . 2¹/₂"x48"
BATTISCOPA
13NB07R12 NB 7 Rett.



20x120 . 8"x48"
GRADONE LINEARE
21NB07RG NB 7 Rett.



6,5x90 . 2¹/₂"x36"
BATTISCOPA
13NB03R90 NB 3 Rett.



6,5x120 . 2¹/₂"x48"
BATTISCOPA
13NB03R12 NB 3 Rett.



20x120 . 8"x48"
GRADONE LINEARE
21NB03RG NB 3 Rett.

Nabi

26,5x180 20x120



26,5x180 . 10³/₈"x71"
24NB09R NB 9 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB09R NB 9 Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB09GRIR NB 9 Grip Rett.



20x120 . 8"x48"
21NB09MO Oasi NB 9 Rett.*

* Si consiglia una fuga di 2 mm
A 2 mm joint is recommended
Es wird eine Fuge von 2 Mm empfohlen
On conseille une pose avec un joint de 2 mm

PEZZI SPECIALI • SPECIAL PIECES • FORMTEILE • PIÈCES SPÉCIALES



6,5x90 . 2¹/₂"x36"
BATTISCOPA
13NB09R90 NB 9 Rett.



6,5x120 . 2¹/₂"x48"
BATTISCOPA
13NB09R12 NB 9 Rett.



20x120 . 8"x48"
GRADONE LINEARE
21NB09RG NB 9 Rett.



40x120



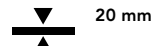
40x120 . 16"x48"

Gres porcellanato a tutta massa
Through-body porcelain tile
Durchgefärbtes Feinsteinzeug
Le grès cérame pleine masse
Gruppo Bla UNI EN 14411_G

Wood Effect



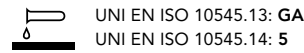
MODERATE



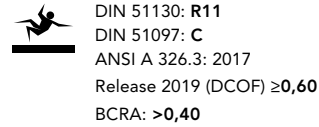
20 mm



UN EN ISO 10545.12:
RESISTANT



UNI EN ISO 10545.13: **GA**
UNI EN ISO 10545.14: **5**



DIN 51130: **R11**
DIN 51097: **C**
ANSI A 326.3: 2017
Release 2019 (DCOF) **≥0,60**
BCRA: **>0,40**



HNB 205



HNB 210



HNB 207



HNB 203



HNB 209



40x120 . 16"x48"
SDNB05R HNB 205 Rett.
SDNB05 HNB 205



40x120 . 16"x48"
SDNB10R HNB 210 Rett.
SDNB10 HNB 210



40x120 . 16"x48"
SDNB07R HNB 207 Rett.
SDNB07 HNB 207

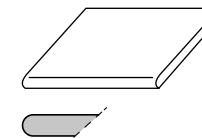


40x120 . 16"x48"
SDNB03R HNB 203 Rett.
SDNB03 HNB 203



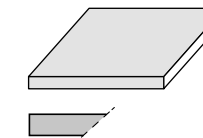
40x120 . 16"x48"
SDNB09R HNB 209 Rett.
SDNB09 HNB 209

PEZZI SPECIALI • SPECIAL PIECES • FORMTEILE • PIÈCES SPÉCIALES



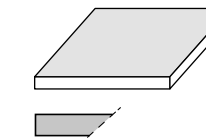
40x120 . 16"x48"
GRADONE LINEARE STONDATO

GRADONE LINEARE RETT. STONDATO



40x120 . 16"x48"
GRADONE LINEARE RETT. COSTA RETTA GRAFICO

GRADONE LINEARE RETT. COSTA RETTA



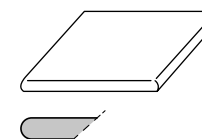
40x120 . 16"x48"
GRADONE LINEARE COSTA RETTA

GRADONE LINEARE RETT. COSTA RETTA



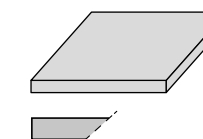
15x120 . 6"x48"
ALZATA

ALZATA RETT.



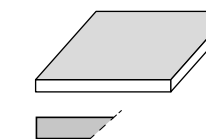
40x120 . 16"x48"
GRADONE ANGOLARE STONDATO (R-DX)(L-SX)

GRADONE ANGOLARE RETT. STONDATO (R-DX)(L-SX)



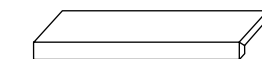
40x120 . 16"x48"
GRADONE ANGOLARE RETT. COSTA RETTA GRAFICO (R-DX)(L-SX)

GRADONE ANGOLARE RETT. COSTA RETTA (R-DX)(L-SX)



40x120 . 16"x48"
GRADONE ANGOLARE COSTA RETTA (R-DX)(L-SX)

GRADONE ANGOLARE RETT. COSTA RETTA (R-DX)(L-SX)



15x120 . 6"x48"
ELEMENTO A L RETT.

Sizes	Pieces	Mq.	Kg.	Boxes	Mq.	Kg.
40x120	1	0,48	21,54	54	25,92	1183,00
40x120 gradone lineare stonato gradone angolare stonato	1	-	-	-	-	-
40x120 gradone lineare costa retta gradone angolare costa retta	1	-	-	-	-	-
15x120 alzata	2	-	-	-	-	-
15x120 elemento a L	2	-	-	-	-	-

Ulteriori pezzi speciali sono consultabili sul catalogo Outdoor.
Further trims are available for reference in the Outdoor catalogue.
Weitere Formteile können im Katalog Outdoor eingesehen werden.
D'autres pièces spéciales peuvent se consulter sur le catalogue Outdoor.

Collezioni abbinabili suggerite

Suggested pairings | Zur Kombination empfohlene Kollektionen | Suggestions de collections à assortir

	NB 5	NB 10	NB 7	NB 3	NB 9
TIMELINE	HTL 5 Botanical	HTL 9 HTL 6 Botanical	HTL 7 HTL 6 HTL 2 Botanical	HTL 10 HTL 6 Botanical	HTL 10 HTL 11 HTL 6 Botanical
WILD	HWD 10		HWD 5	HWD 11	HWD 11
TERRE GARZATE	TG 10	TG 6 TG 9 TG 2 TG 8	TG 6 TG 7	TG 8	TG 10 TG 7 TG 6
BOUTIQUE		HBO 5	BLOOM HBO 7 HBO 6 HBO 5 HBO 8	HBO 20 HBO 7 HBO 6	HBO 7 HBO 1 HBO 20 HBO 6

	NB 5	NB 10	NB 7	NB 3	NB 9
LAVAREDO		HLA 5	HLA 3	HLA 10	HLA 1
FRAMMENTI	FR 10 FR 2 FR 5	FR 16 FR 6 FR 4	FR 10 FR 16 FR 4	FR 10 FR 16 FR 6 FR 4	FR 16 FR 6 FR 4
ESPRESSIONE	ES 10	ES 4 ES 2 ES 12 ES 6	ES 1 ES 15 ES 4 ES 2 ES 12 ES 6	ES 1 ES 4 ES 2 ES 12 ES 6	ES 1 ES 4 ES 2 ES 12 ES 7 ES 6

Caratteristiche tecniche

Technical characteristics | Technische eigenschaften | Caracteristiques technique

Nabi

Gruppo Bla EN 14411_G

ROVER

Gres porcellanato smaltato
Glazed porcelain stoneware
Glasiertes feinsteinzeug
Grès cérame émaillé

Variazioni cromatiche
Shade Variation
Farbvarianten
Variations de couleur



MODERATE

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
Assorbimento d'acqua Water Absorption Wasseraufnahme Absorption d'eau	≤ 0,5%	~ 0,1%	EN ISO 10545-3
Resistenza alla flessione Bending strength Biegezugfestigkeit Resistance a la flexion	Modulo di rottura Modulus of rupture Bruchlast Module de rupture Min. ≥ 35 N/mm ²	~50 N/mm ²	EN ISO 10545-4
Resistenza al gelo Frost resistance Frostbeständigkeit Résistance au gel	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Ingelivo Frost proof Frostsicher Ingelif	EN ISO 10545-12
Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock Temperaturwechselbeständigkeit Résistance aux écarts de température	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	EN ISO 10545-9
Resistenza dei colori alla luce Colour resistance to light exposure Farbechtheit unter Lichteinfluss Résistance des couleurs à la lumière	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	DIN 51094
Resistenza allo scivolamento Skid resistance Rutschhemmung Résistance au glissement	Da R 9 a R 13 From R 9 to R 13 Von R 9 bis R 13 De R 9 à R 13	R 9 R 11 (Grip)	DIN 51130
	Da A a C From A to C Von A bis C De A à C	A C (Grip)	DIN 51097
Resistenza allo scivolamento_D-COF Skid resistance_D-COF Rutschhemmung_D-COF Résistance au glissement_D-COF	≥ 0,42	Conforme Conforms Gemäß Conforme	ANSI A 326.3: 2017 Release 2019
Resistenza allo scivolamento_B.C.R.A Skid resistance_B.C.R.A Rutschhemmung_B.C.R.A Résistance au glissement_B.C.R.A	≥ 0,40	> 0,40 > 0,74 (Grip)	Metodo BCRA

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Beständigkeit gegen chemikalien Resistance a l'attaque chimique	GB minimo GB minimum Mind. GB GB minimum	Conforme Conforms Gemäß Conforme	EN ISO 10545-13
Resistenza alle macchie Stain resistance Fleckenbeständigkeit Resistance aux taches	Classe 3 minimo class 3 minimum Mind. klasse 3 classe 3 minimum	Conforme Conforms Gemäß Conforme	EN ISO 10545-14
Campo d'impiego consigliato Recommended use Anwendungsbereich Piece d'emploi conseillée			

Valori di riferimento validi per quasi la totalità delle nostre collezioni. Consultare il sito e i cataloghi di serie per maggiori specifiche. | Reference values valid for almost all our collections. Browse through our website and look at our catalogues for further specifications. | Eckwerte gelten fuer fast allen Serien. Für weitere Infos schauen Sie bitte unsere Web-Seite und die einzelne Brochuren. | Valeurs de référence valables pour la quasi totalité de nos collections. Consulter le site internet et les catalogues des séries pour plus d'informations.

Caratteristiche tecniche

Technical characteristics | Technische eigenschaften | Caracteristiques technique

Gruppo Bla EN 14411_G











due



Gres porcellanato a tutta massa 20 mm
Through-body porcelain tile 20 mm
Durchgefärbtes Feinsteinzeug 20 mm
Le grès cérame pleine masse 20 mm

Variazioni cromatiche
Shade Variation
Farbvarianten
Variations de couleur



MODERATE

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
 Assorbimento d'acqua Water Absorption Wasseraufnahme Absorption d'eau	≤ 0,5%	~ 0,1%	EN ISO 10545-3
 Resistenza alla flessione Bending strength Biegezugfestigkeit Resistance a la flexion	Modulo di rottura Modulus of rupture Bruchlast Module de rupture Min. ≥ 35 N/mm ²	~50 N/mm ²	EN ISO 10545-4
 Resistenza al gelo Frost resistance Frostbeständigkeit Résistance au gel	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	EN ISO 10545-12
 Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock Temperaturwechselbeständigkeit Résistance aux écarts de température	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	EN ISO 10545-9
 Resistenza dei colori alla luce Colour resistance to light exposure Farbechtheit unter Lichteinfluss Résistance des couleurs à la lumière	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	DIN 51094
 Resistenza allo scivolamento Skid resistance Rutschhemmung Résistance au glissement	Da R 9 a R 13 From R 9 to R 13 Von R 9 bis R 13 De R 9 à R 13	R 11	DIN 51130
	Da A a C From A to C Von A bis C De A à C	C	DIN 51097
Resistenza allo scivolamento_D-COF Skid resistance_D-COF Rutschhemmung_D-COF Résistance au glissement_D-COF	≥ 0,42	≥ 0,60	ANSI A 326.3: 2017 Release 2019
Resistenza allo scivolamento_B.C.R.A Skid resistance_B.C.R.A Rutschhemmung_B.C.R.A Résistance au glissement_B.C.R.A	≥ 0,40	Conforme Conforms Gemäß Conforme	Metodo BCRA
 Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Beständigkeit gegen chemikalien Resistance a l'attaque chimique	GB minimo GB minimum Mind. GB GB minimum	GA	EN ISO 10545-13
 Resistenza alle macchie Stain resistance Fleckenbeständigkeit Resistance aux taches	Classe 3 minimo class 3 minimum Mind. klasse 3 classe 3 minimum	Conforme Conforms Gemäß Conforme	EN ISO 10545-14
 Campo d'impiego consigliato Recommended use Anwendungsbereich Piece d'emploi conseillée			Multiattributo

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
	Formato Size Größe Format	Classe Class Klasse Classe	
 Carico di rottura medio in posa sopraelevata (2) Average breaking load for raised floor laying Durchschnittlicher bruchlast Bei verlegung auf stelzlager Charge de rupture moyen en pose surélevée	40x120	~10,99 KN	5 EN 12825 (carico al centro)
 Resistenza meccanica (3) Mechanical strenght Mechanische festigkeit Classe d'appellation	40x120	~4 KN	U3 EN 1339-F

* In conformità con EN1339-F in quanto test effettuati su una tipologia diversa da quella per la quale la norma è concepita | In compliance with EN1339-F as tests carried out on a different type from that for which the standard is issued | Gemäß dem verwendeten Produktentyp ist in Konformität mit der EU-Norm EN1339 | Conformément au reglement EN1339-F en s'agissant des tests effectuées sur un type différent par rapport à celui dont le reglement a été conçu.

- (1) Indica la elasticità del materiale, misurandone il modulo di resistenza alla flessione. Il carico è applicato con un cilindro orizzontale posto centralmente. | It refers to the elasticity of the material, measuring the module of bending strength. The load is applied through a horizontal cylinder placed in the middle. | Biegefestigkeit: gemessen wird es mit enem in der Mitte der Platte gelegten Schwerlastzylinder. | Indique l'élasticité du matériau en mesurant son module de résistance à la flexion. La charge est appliquée avec un cylindre horizontal placé au centre.
- (2) Indica la resistenza, in posa sopraelevata come consigliata da catalogo, ad un carico concentrato applicato centralmente. | It shows the resistance, on raised floor laying as suggested by the catalogue, to a concentrated load applied in the middle. | Bruchlast auf Stelzlager: gemessen wird es mit enem in der Mitte der Platte hoch gelegten Schwerlastzylinder. | Indique la résistance, en pose surélevée comme indiqué dans le catalogue, à une charge concentrée appliquée au centre.
- (3) Indica la resistenza alla rottura da flessione del prodotto nel suo formato intero. Il carico è applicato con un cilindro orizzontale posto centralmente. | It shows the breaking resistance through bending of the product in full size. The load is applied through a horizontal cylinder placed in the middle. | Bruchlast: gemessen wird es mit enem in der Mitte der Platte gelegten Schwerlastzylinder. | Indique la résistance à la flexion du produit dans son format complet. La charge est appliquée avec un cylindre horizontal placé au centre.
- (4) Indica la resistenza allo scivolamento su di un piano inclinato, sia con le scarpe che a piedi nudi su pavimento bagnato. | It shows the slip resistance over an inclined plane, both with shoes or bare feet on wet floor. | Rutschhemmung im Trocken- (mit Schuhen) sowie im Nass-Bereich (Barfuss). | Indique la résistance au glissement sur un plan incliné, à la fois avec des chaussures et pieds nus sur un sol mouillé.

L'azienda si riserva la facoltà di apportare variazioni ai prodotti e alle caratteristiche illustrate in questo strumento.
I colori sono da ritenersi puramente indicativi.

The company reserves the right to make any change to products and features shown in this catalogue.
All colors are purely a guide.

Das Werk behält sich vor, das Recht Änderungen an den in diesem Katalog enthaltenen Produkten und dessen Eigenschaften vorzunehmen.
Farbabweichungen vorbehalten.

L'usine se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits et aux caractéristiques présentées dans cet outil.
Les couleurs doivent être considérées à titre purement indicatif.

È vietata la riproduzione, anche parziale, dello strumento in tutte le sue forme.
Any kind of copy of this catalogue, even partial reproduction, is prohibited.
Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung sowie Einspeicherung und Verarbeitung in welcher Form auch immer ist unzulässig und strafbar.
La reproduction, même partielle, de l'instrument sous toutes ses formes est interdite.

© 2022 Ceramica del Conca S.p.A. All rights reserved.

APRIL / 2022



Ceramics of Italy



Ceramica del Conca S.p.a.

Via Croce, 8 - 47832 San Clemente (RN) - Italy
Tel. (+39) 0549 996037 - Fax (+39) 0549 996038

www.delconca.com - info@delconca.com

