

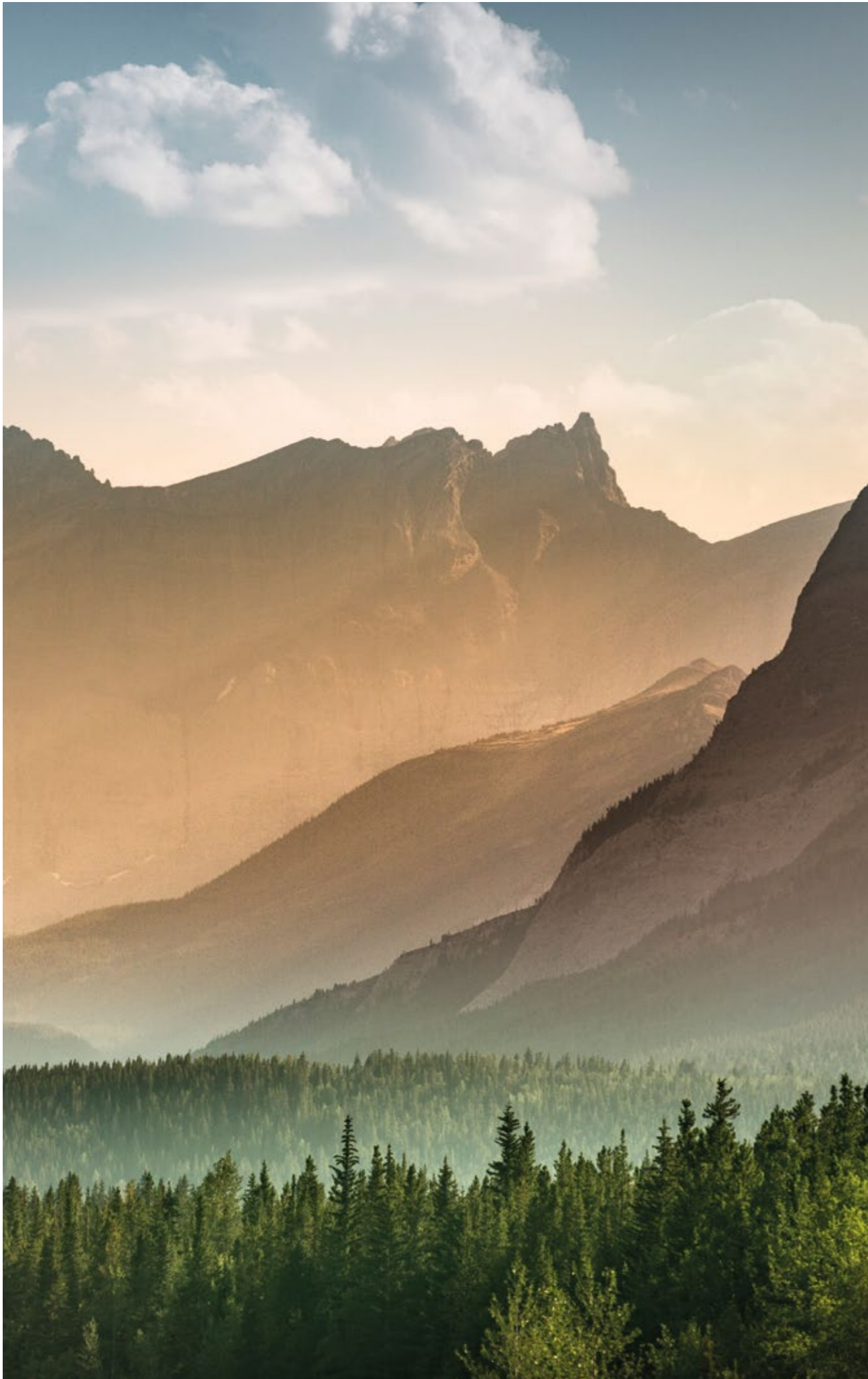


CATALOGO PAVIMENTI
A TECNOLOGIA EVOLUTA

The background of the right half of the image is a close-up, top-down view of a wooden surface. It features prominent, concentric, wavy growth rings in shades of light tan and beige, creating a natural, organic pattern. The texture is smooth but shows the natural grain of the wood.

TUTTO
IL LEGNO
CHE
AMIAMO

CATALOGO 2022



RIDISEGNA IL TUO AMBIENTE

Pavimenti eleganti e raffinati, esteticamente curati e di altissima qualità.

Prodotti solo con le migliori materie prime, creati perfettamente somiglianti al legno naturale ed ai materiali di maggiore tendenza del momento, piacevoli alla vista ed al tatto. Disponibili in una svariata gamma di materiali, dimensioni, decori e superfici.

Le nostre collezioni vengono scelte accuratamente per creare ambienti unici e con uno stile inconfondibile.

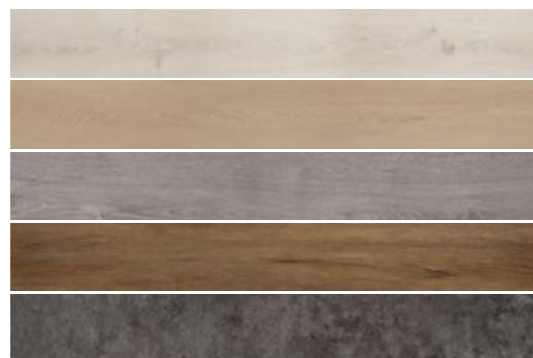
SOMMARIO

MATERIALI	8
Pavimenti Resilienti (SPC/ESPC)	10
PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)	11
Excelso Floor	12

PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	21
King Floor	22
Strong Floor Plus	30
Strong Floor Evo	36
Strong Floor Slim	44
Materika	50
RIVESTIMENTI MURALI (LVT)	61
Cloud	62

ACCESSORI DI FINITURA	71
Battiscopa in Legno impiallacciato	72
Battiscopa in Legno laccato	75
Battiscopa in MDF/PVC rivestiti	78
Copri-battiscopa in MDF	81
Profili per Pavimenti Resilienti (ESPC/SPC)	84

LEGENDE	86
Legenda DOGHE/PIASTRE	86
Legenda CARATTERISTICHE	88
Legenda ICONE	90



PAVIMENTI RESILIENTI (SPC/ESPC)

Il pavimento in SPC (Stone PVC Composite) è un pavimento flottante avente come supporto una miscela di PVC e di cariche minerali (Rigid Core) che rendono questo prodotto particolarmente performante per utilizzi sia domestici che commerciali. Si posa su qualsiasi tipologia di pavimento esistente, importante la planarità della superficie, con un sistema di incastro a click senza l'utilizzo di collante né sul sottofondo né negli incastri. Il nucleo additivato con cariche minerali rende questo prodotto particolarmente stabile, e ne inibisce la dilatazione anche se esposto a temperature che raggiungono i 35°. Il tappetino in PVC pre-incollato sul retro del pannello, garantisce un buon isolamento acustico, e migliora la velocità e facilità di posa.

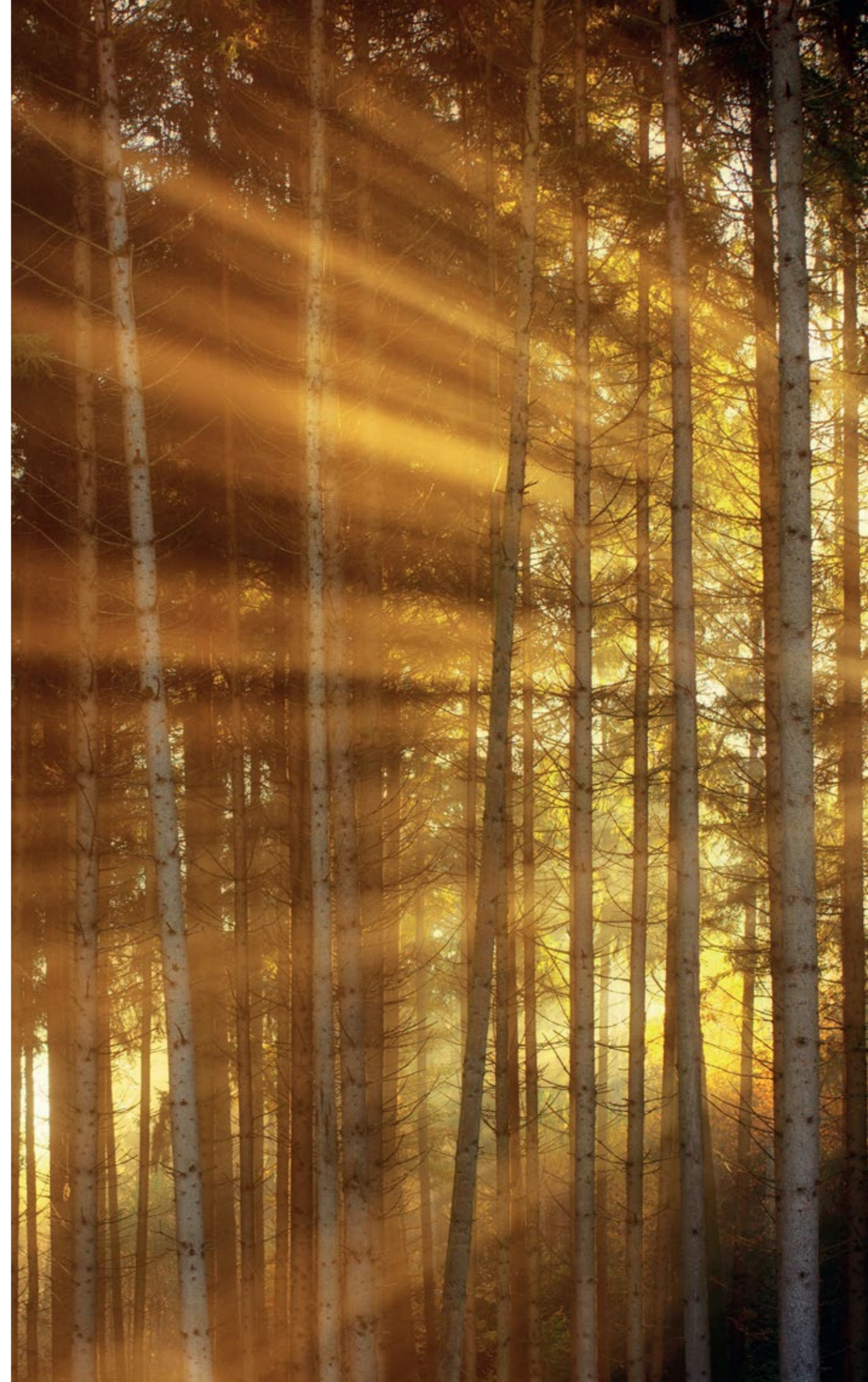
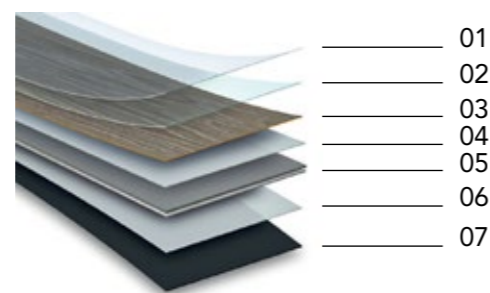
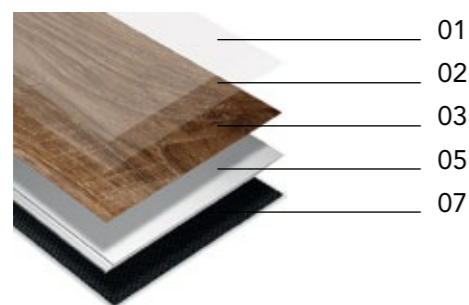
Il pavimento in ESPC (Engineered Stone PVC Composite) si differenzia invece per una caratteristica fondamentale: essendo arricchito (rispetto al classico SPC) da due ulteriori strati di PVC (strato LVT superiore e strato LVT inferiore), garantisce un particolare comfort durante l'utilizzo, creando un isolamento acustico di circa 19db. Questo offre, durante il calpestio, la sensazione di camminare su un supporto soffice, caldo ed estremamente confortevole.

Le classi di utilizzo sono le stesse che vengono prese in considerazione per quanto riguarda i pavimenti in laminato e vengono stabilite con gli stessi test. Attenzione: i pavimenti in SPC/ESPC sono utilizzabili solo per uso interno.

COM'È FATTO?

Composizione multistrato:

	SPC	ESPC
01	PROTEZIONE AI RAGGI UV	PROTEZIONE AI RAGGI UV
02	OVERLAY	OVERLAY
03	CARTA DECORATIVA IN PVC	CARTA DECORATIVA IN PVC
04		STRATO LVT SUPERIORE
05	PANNELLO IN SPC - RIGID CORE	PANNELLO IN SPC - RIGID CORE
06		STRATO LVT INFERIORE
07	MATERASSINO FONOASSORBENTE	MATERASSINO FONOASSORBENTE





ESPC

PAVIMENTI RESILIENTI
AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)



NIK182848
Rovere Dubai

EXCELSO FLOOR

PAVIMENTI RESILIENTI
AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)

DETTAGLI

IGIENICO

Per igienizzare e mantenere questi pavimenti nella migliore delle condizioni non sono richiesti prodotti costosi, è sufficiente uno straccio umido ed un normale detergente.

ALTA RESISTENZA ALL'UMIDITÀ

Uno strato di usura resistente all'umidità e facile da pulire, rende Excelso Floor utilizzabile in tutti gli ambienti compresi bagni e cucine.

ANTIMACCHIA

Grazie al suo elevatissimo strato d'usura Excelso Floor è particolarmente resistente alle macchie di ogni genere, che possono essere rimosse senza difficoltà.



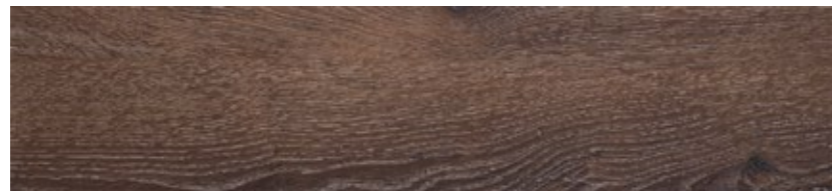
EXCELSO FLOOR S	PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)	BATTISCOPIA COOR. (PVC SOLIDO)
Dimensioni	750 mm x 150 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	1,13 mq	
Pedana	74,58 mq	

Può essere installato esclusivamente in posa a spina italiana 90°.

NIK6708S
Rovere Bellagio



NIK15077S
Rovere Rialto



NIK15322S
Rovere Capri

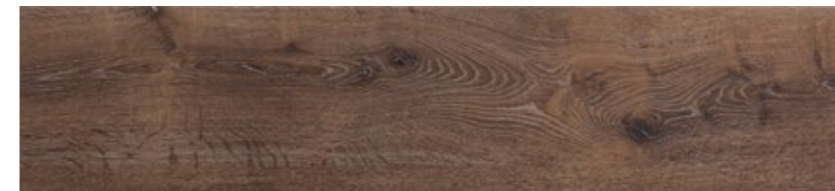


EXCELSO FLOOR L	PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)	BATTISCOPIA COOR. (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1511 mm x 229 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	2,08 mq	
Pedana	124,80 mq	

NIK6708
Rovere Chamonix



NIK15077
Rovere Montecarlo



NIK15322
Rovere Abu Dhabi



NIK15077S
Rovere Rialto



NIK15077
Rovere Montecarlo

EXCELSO FLOOR XL	PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)	BATTISCOPA COOR. (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1830 mm x 229 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	2,10 mq	
Pedana	126 mq	

NIK182695
Rovere Cortina



NIK182848
Rovere Dubai



NIK1828410
Rovere Maldive



NIK6708S
Rovere Bellagio



NIK182695
Rovere Cortina



NIK15322
Rovere Abu Dhabi

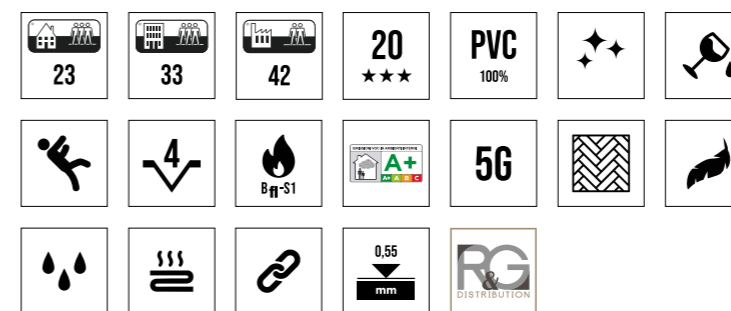


NIK6708
Rovere Chamonix

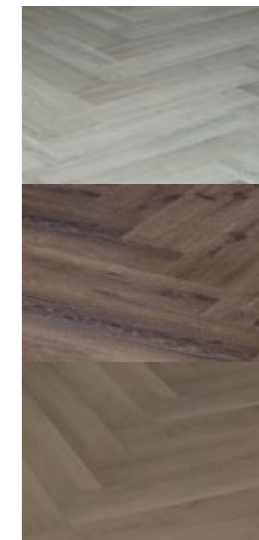
CARATTERISTICHE

Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 33 - utilizzo commerciale, intenso; 42 - utilizzo industriale, normale. Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, bordo micro-bisellato su 4 lati, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro 5G, montaggio a spina di pesce italiana 90° (solo formato S), piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,55 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità, alta resistenza all'usura, elevato comfort acustico.



Montaggio
a spina
italiana 90°



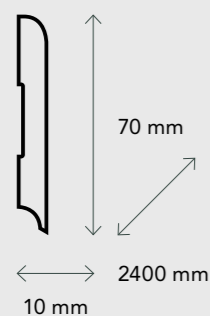
NIK6708S
Rovere Bellagio

NIK15077S
Rovere Rialto

NIK15322S
Rovere Capri

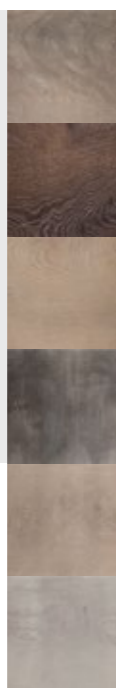
DECORI
9 VARIANTI. 3 FORMATI.

BATTISCOPA
COORDINATO



ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.



NIK6708BND
Rovere Bellagio/Chamonix

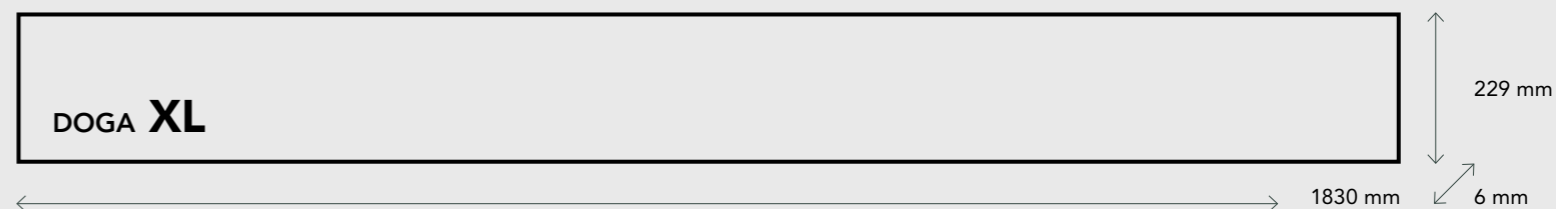
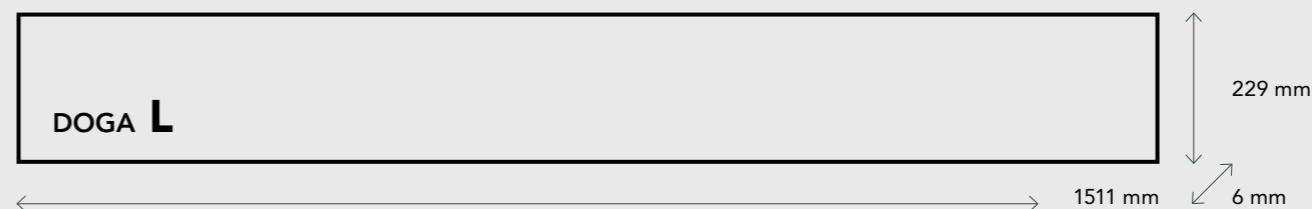
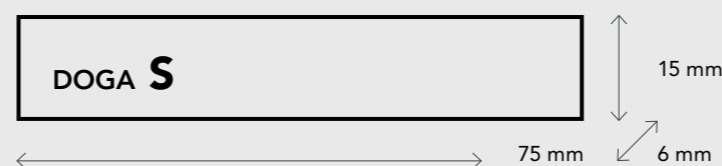
NIK15077BND
Rovere Rialto/Montecarlo

NIK15322BND
Rovere Capri/Abu Dhabi

NIK182695BND
Rovere Cortina

NIK182848BND
Rovere Dubai

NIK1828410BND
Rovere Maldive





SPC

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)



NIK18119
Rovere Andorra

KING FLOOR

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)



NIK18119
Rovere Andorra



KING FLOOR L	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1511 mm x 229 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	2,08 mq	
Pedana	124,80 mq	

NIK15185
Rovere Lussemburgo



NIK15326
Rovere Stoccolma



NIK15185
Rovere Lussemburgo

KING FLOOR XL	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1830 mm x 229 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	2,10 mq	
Pedana	126 mq	



NIK18110
Rovere Madrid



NIK18119
Rovere Andorra



NIK18122
Rovere Monaco



NIK18265
Rovere Copenaghen



NIK18122
Rovere Monaco



NIK18110
Rovere Madrid



NIK18265
Rovere Copenaghen



NIK15326
Rovere Stoccolma

CARATTERISTICHE

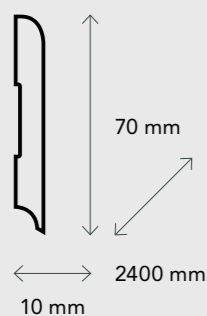
Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 33 - utilizzo commerciale intenso; 42 - utilizzo industriale, normale. Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, bordo micro-bisellato su 4 lati, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro 5G, piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,55 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità, alta resistenza all'usura, maggior comfort acustico.



DECORI
6 VARIANTI. 2 FORMATI.

BATTISCOPA
COORDINATO



ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.



NIK15185BND
Rovere Lussemburgo

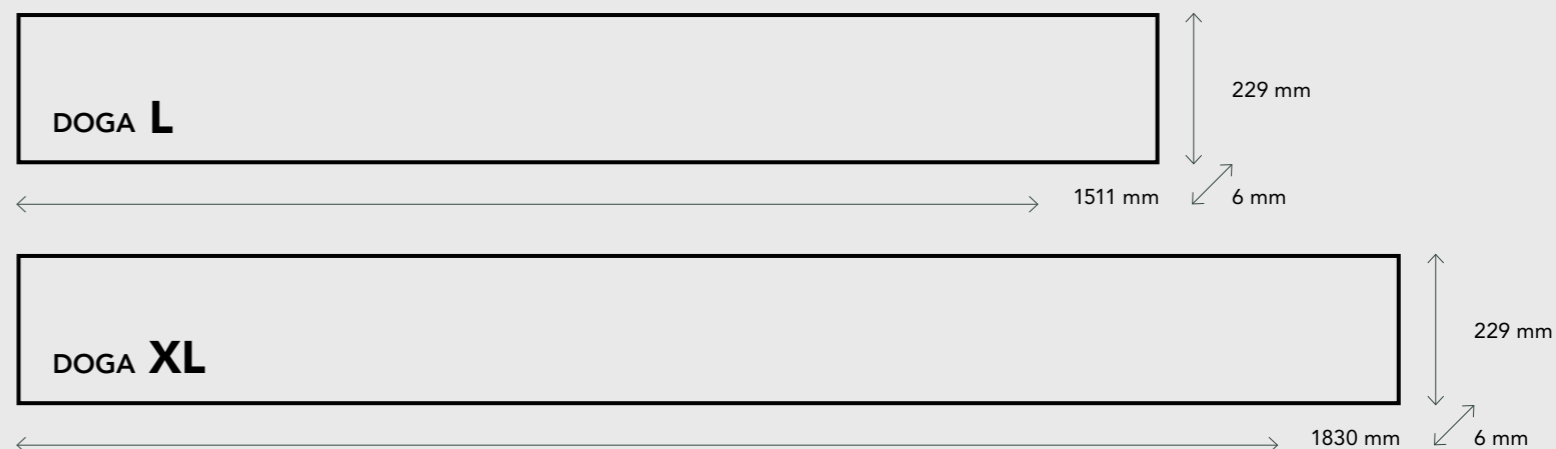
NIK15326BND
Rovere Stoccolma

NIK18110BND
Rovere Madrid

NIK18119BND
Rovere Andorra

NIK18122BND
Rovere Monaco

NIK18265BND
Rovere Copenaghen





9024SPC
Rovere Mississippi

STRONG FLOOR PLUS

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)



9020SPC
Rovere Virginia



STRONG FLOOR PLUS	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1524 mm x 180 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	2,20 mq	
Pedana	110 mq	

9019SPC
Rovere Alabama



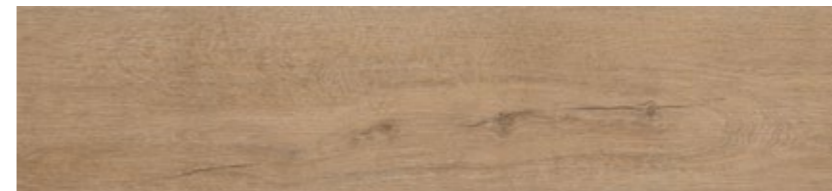
9020SPC
Rovere Virginia



9021SPC
Rovere Canada



9022SPC
Rovere Florida



9023SPC
Rovere California



9024SPC
Rovere Mississippi



9019SPC
Rovere Alabama



9022SPC
Rovere Florida

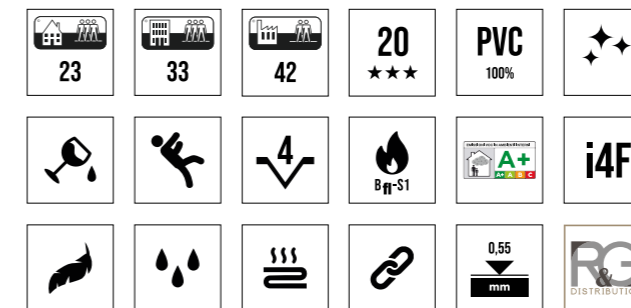


9021SPC
Rovere Canada

CARATTERISTICHE

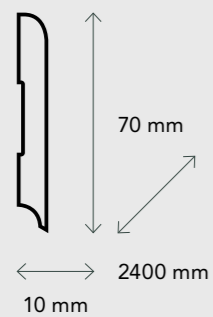
Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 33 - utilizzo commerciale, intenso; 42 - utilizzo industriale, normale. Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, bordo micro-bisellato su 4 lati, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro I4F, piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,55 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità, alta resistenza all'usura, maggior comfort acustico.



DECORI
6 VARIANTI.

**BATTISCOPA
COORDINATO**



ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.



9019BND
Rovere Alabama

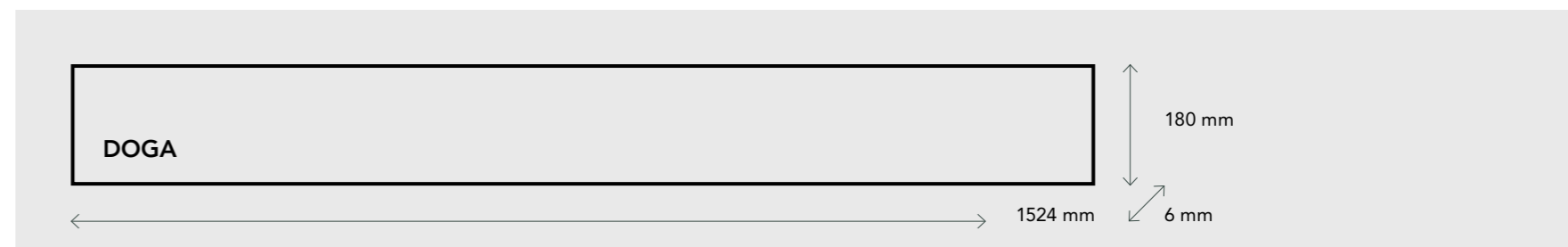
9020BND
Rovere Virginia

9021BND
Rovere Canada

9022BND
Rovere Florida

9023BND
Rovere California

9024BND
Rovere Mississippi





9003SPC
Rovere Macao



9009SPC
Rovere Artico

STRONG FLOOR EVO

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)



STRONG FLOOR EVO	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPIA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1221 mm x 182 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6,2 mm (4,2+2)	10 mm
Confezione	2,22 mq	
Pedana	122,10 mq	

9002SPC
Rovere Polar



9003SPC
Rovere Macao



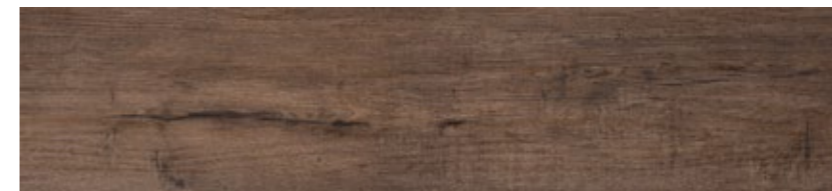
9008SPC
Rovere Old West



9009SPC
Rovere Artico



9011SPC
Rovere Arizona



9018SPC
Rovere Montana



9017SPC
Rovere Dakota



Il decoro 9017SPC Rovere Dakota è altamente stonalizzato. All'interno delle confezioni sono presenti doghe di tonalità molto differenti tra loro ad imitazione del vero legno.



9008SPC
Rovere Old West



9017SPC
Rovere Dakota



9018SPC
Rovere Montana



9011SPC
Rovere Arizona



9002SPC
Rovere Polar

CARATTERISTICHE

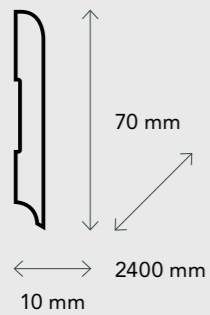
Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 33 - utilizzo commerciale, intenso; 42 - utilizzo industriale, normale. Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, bordo micro-bisellato su 4 lati, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro I4F, piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,55 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità, alta resistenza all'usura, maggior comfort acustico.



DECORI
7 VARIANTI.

**BATTISCOPA
COORDINATO**



9002BND
Rovere Polar

9003BND
Rovere Macao

9008BND
Rovere Old West

9009BND
Rovere Artico

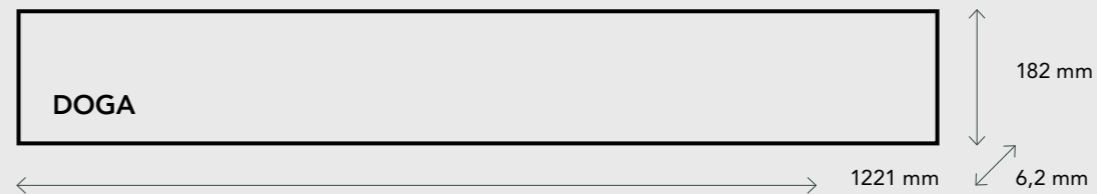
9011BND
Rovere Arizona

9017BND
Rovere Dakota

9018BND
Rovere Montana

ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.





9028SPC
Rovere Kansas

STRONG FLOOR SLIM

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)



9027SPC
Rovere Georgia



STRONG FLOOR SLIM	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPIA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	1221 mm x 182 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	5 mm (4+1)	10 mm
Confezione	2,22 mq	
Pedana	133,20 mq	

9025SPC
Rovere New York



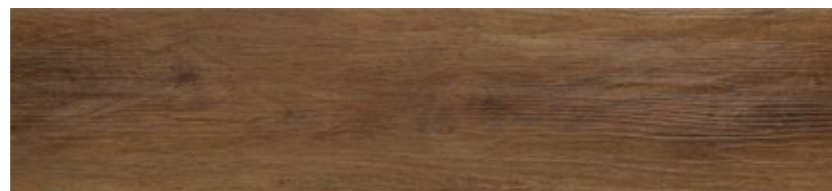
9026SPC
Rovere Oregon



9027SPC
Rovere Georgia



9028SPC
Rovere Kansas



9026SPC
Rovere Oregon

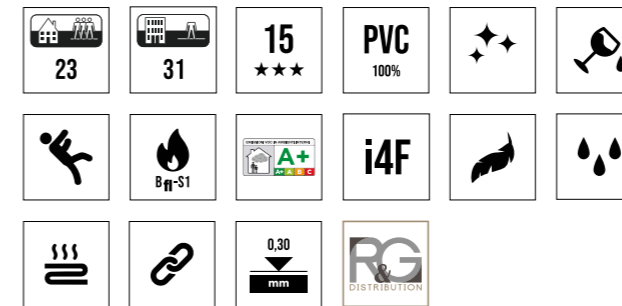


9025SPC
Rovere New York

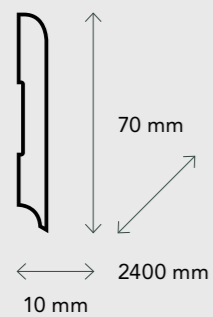
CARATTERISTICHE

Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 31 - utilizzo commerciale, moderato. Garantito 15 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro I4F, piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,30 mm. R&G Distribution.

Buona resistenza all'umidità, buona resistenza all'usura, maggior comfort acustico.



**BATTISCOPA
COORDINATO**

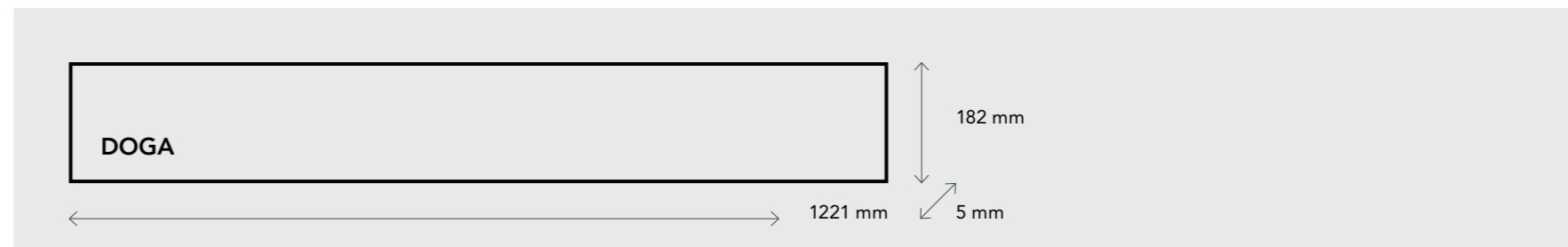


9025BND
Rovere New York

9026BND
Rovere Oregon

9027BND
Rovere Georgia

9028BND
Rovere Kansas



ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.



NIK3778N
Carrara White



NIK38401N
Monumental Black

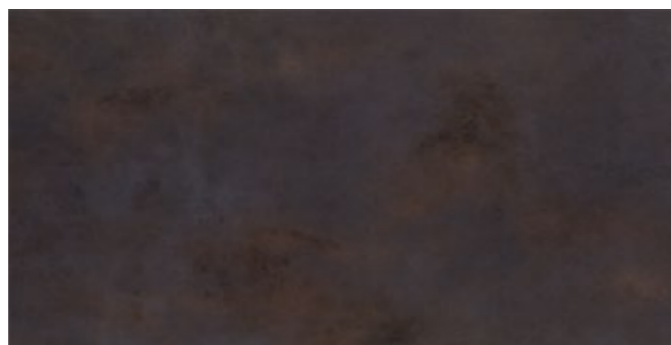
MATERIKA

PAVIMENTI RESILIENTI
(SPC)

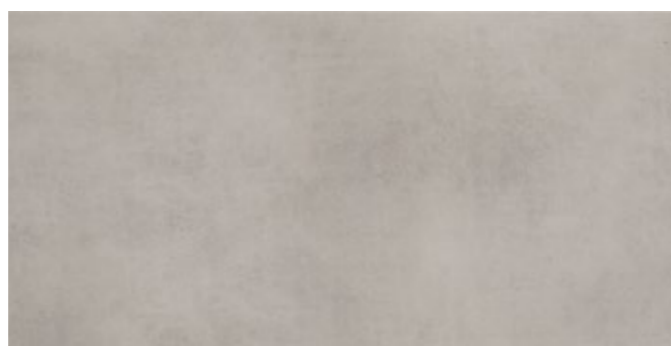


MATERIKA	PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)	BATTISCOPA COORDINATO (PVC SOLIDO)
Dimensioni	914 mm x 457 mm	2400 mm x 70 mm
Spessore	6 mm (5+1)	10 mm
Confezione	1,67 mq	
Pedana	93,52 mq	

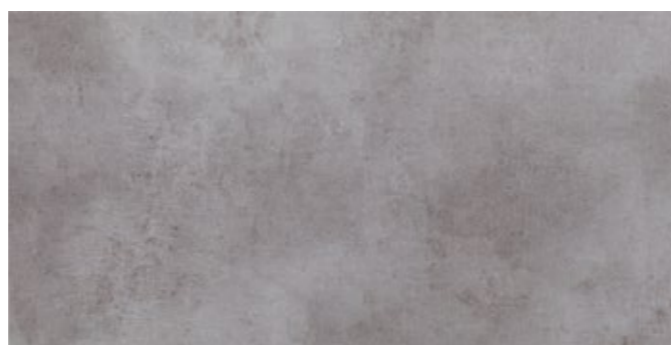
NIK3551N
Industrial



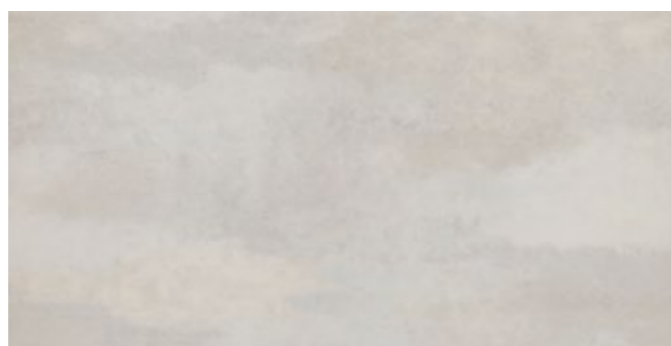
NIK36135N
Platinum



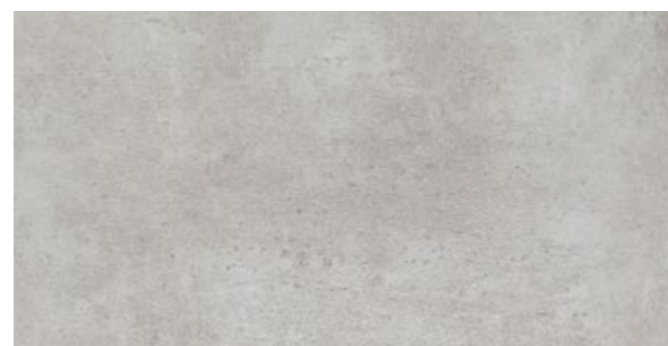
NIK87064N
Concrete



NIK334816N
Bright



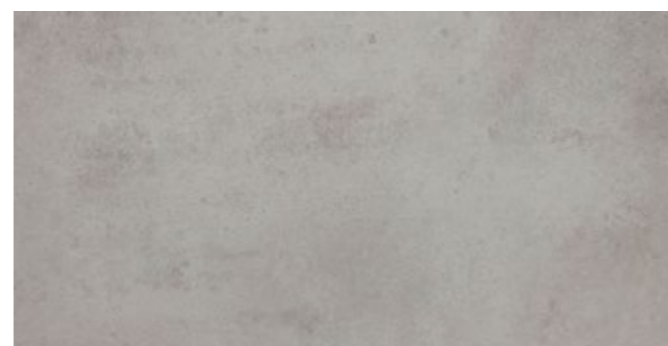
NIK351712N
Greige



NIK3527N
Sea Stone



NIK3778N
Carrara White

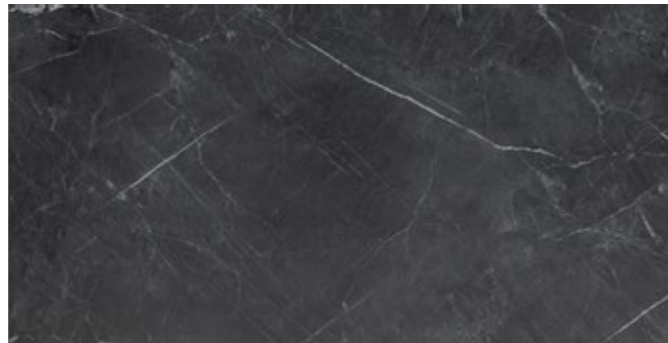


NIK37754N
Sand

NIK38125N
Dirty Grey



NIK38401N
Monumental Black



NIK38402N
Monumental Grey



NIK387611N
Deep Black



NIK387611N
Deep Black



NIK38402N
Monumental Grey



NIK37754N
Sand



NIK38125N
Dirty Grey



NIK36135N
Platinum



NIK87064N
Concrete

CARATTERISTICHE

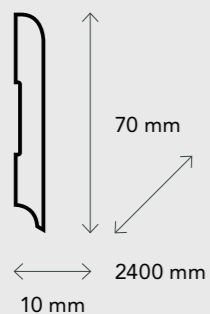
Classe di utilizzo: 23 - utilizzo domestico, intenso; 33 - utilizzo commerciale, intenso; 42 - utilizzo industriale, normale. Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, antiscivolo, bordo micro-bisellato su 4 lati, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, incastro 5G, piacevole al tatto e silenzioso, resistente all'acqua, adatto al riscaldamento a pavimento, stabile nelle dimensioni, strato di usura 0,55 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità, alta resistenza all'usura, maggior comfort acustico.



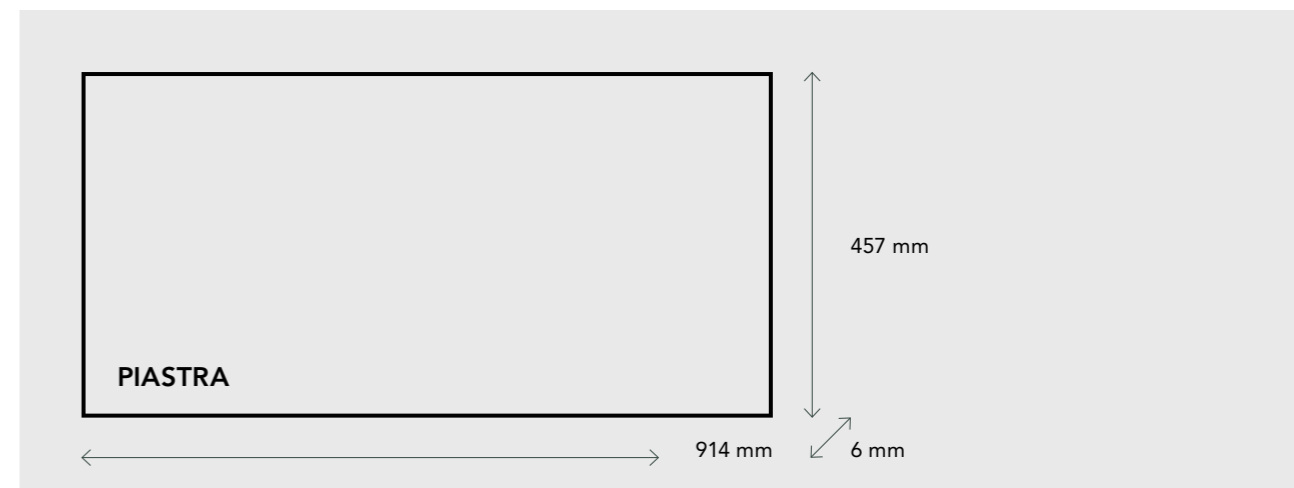
DECORI 12 VARIANTI.

BATTISCOPA
COORDINATO



ACCESSORI

Battiscopa coordinato
in PVC Solido.





LVT

RIVESTIMENTI MURALI
(LVT)



NIK3551C
Industrial

IDEALE PER RISTRUTTURARE BAGNI E CUCINE

UN ASPETTO MODERNO ED ESSENZIALE

Rivestimento murale in LVT Dryback. Conferisce alle vostre pareti un nuovo aspetto moderno ed essenziale. Ideale per la ristrutturazione di bagni e di cucine, evita la rimozione del vecchio rivestimento in ceramica, sul quale può essere installato con l'utilizzo di specifici collanti, previa rasatura delle fughe.

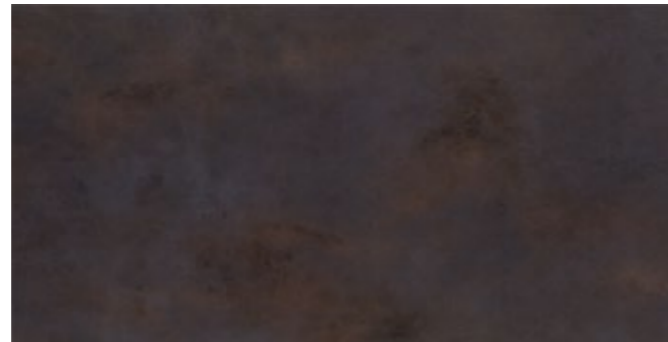
CLOUD

RIVESTIMENTI MURALI
(LVT)

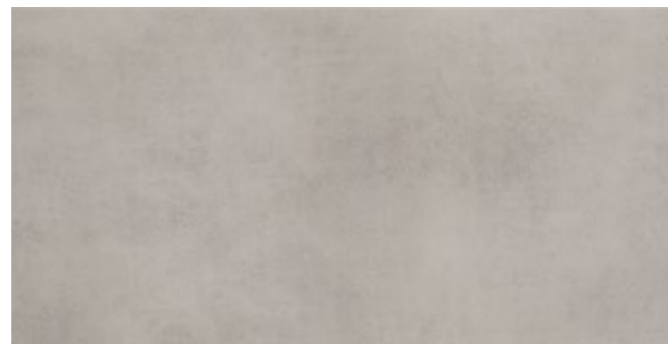


CLOUD	RIVESTIMENTI MURALI (LVT)
Dimensioni	914 mm x 457 mm
Spessore	2 mm
Confezione	5,00 mq
Pedana	280 mq

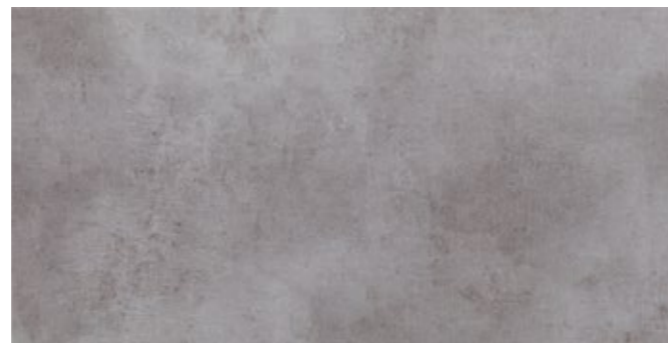
NIK3551C
Industrial



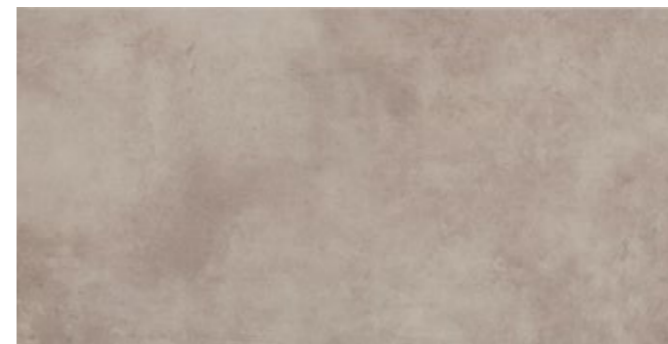
NIK36135C
Platinum



NIK87064C
Concrete



NIK334816C
Bright



NIK351712C
Greige



NIK36135C
Platinum



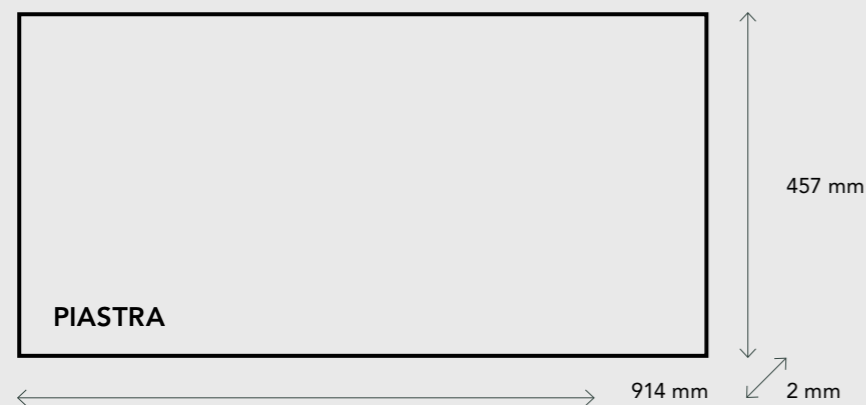
NIK87064C
Concrete



NIK351712C
Greige



NIK334816C
Bright



RASANTE

R 105 Granulometria Fina

Lisciatura pronta all'uso per regolarizzare sottofondi in ceramica con fughe, prima della posa di Cloud Lvt.

Campi di applicazione

Permette di livellare e rasare (anche "a zero"), fino a uno spessore massimo di 2 mm per mano) all'interno, sottofondi preesistenti in ceramica o materiale lapideo, eliminandone le fughe e creando una superficie liscia e fine. Può essere carteggiato per raffinare la superficie. È importante pulire bene la ceramica prima dell'applicazione di R 105.

Consumo

250-350 g/mq.

COLLANTE

Lvt Flex

Adesivo monocomponente a base di polimeri silanici per la posa di Cloud LVT a parete.

Campi di applicazione

Adesivo ad elevate prestazioni a base di polimeri silanici, specifico per incollare LVT a parete. Idoneo anche come adesivo universale per le posa di tutto i tipi di rivestimenti resilienti, in particolare tutte le tipologie di PVC. Per applicazioni in interno a parete e pavimento, è idoneo su superfici adeguatamente preparate con R 105, sia assorbenti che non assorbenti. È un adesivo antiallergico e di facile pulizia dalle mani e dalle superfici Lvt.

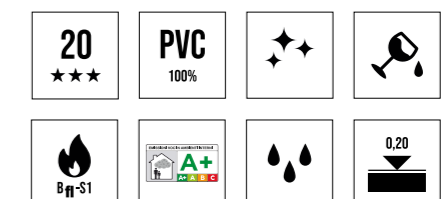
Consumo

250-350 g/mq.

CARATTERISTICHE

Garantito 20 anni. 100% PVC vergine, antibatterico, antimacchia e facile da pulire, certificato al fuoco Bfl-s1, emissioni in aria interna (VOC A+) Classe A+, resistente all'acqua, strato di usura 0,20 mm. R&G Distribution.

Alta resistenza all'umidità.



DECORI
5 VARIANTI.



ACCESSORI DI FINITURA

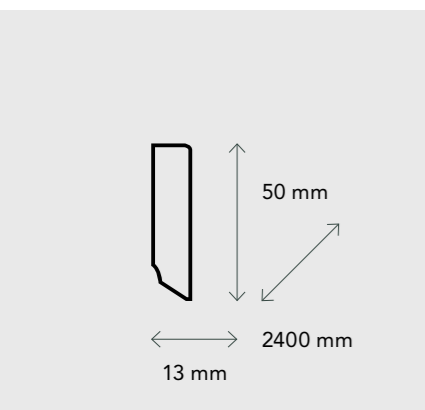
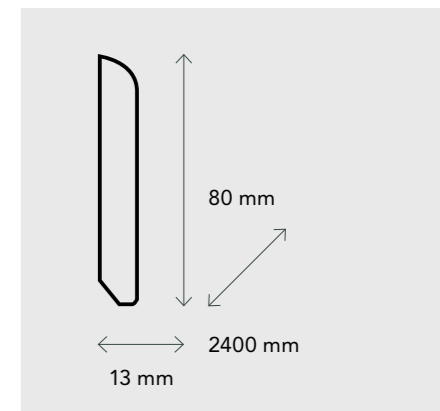
BATTISCOPIA IN LEGNO IMPIALLACCIATO

IN DIFFERENTI ESSENZE E COLORAZIONI



B515E
Rovere Decapè

Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm



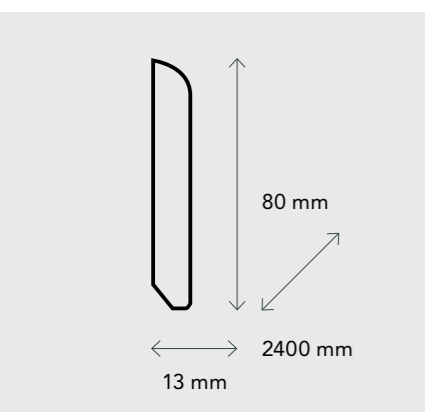
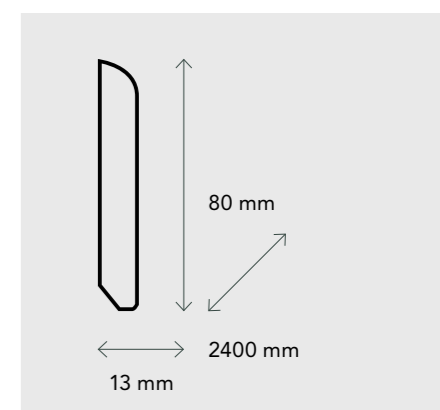
B048B
Rovere Naturale

Dimensioni	2400 mm x 50 mm
Spessore	13 mm



B515G
Rovere Sbiancato

Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm



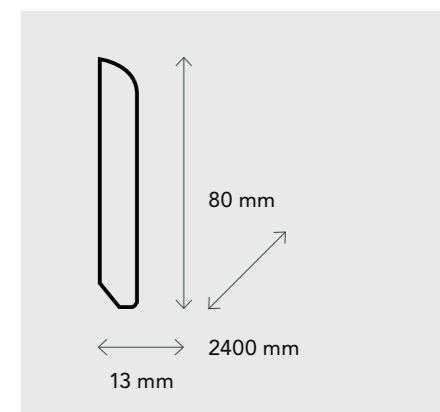
B515F
Rovere Naturale

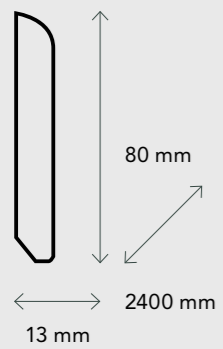
Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm



B515I
Rovere Verniciato Medio

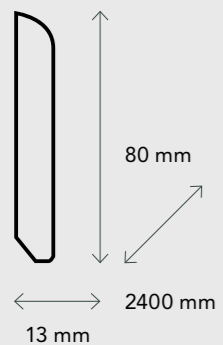
Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm





B515L
Rovere Verniciato Scuro

Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm

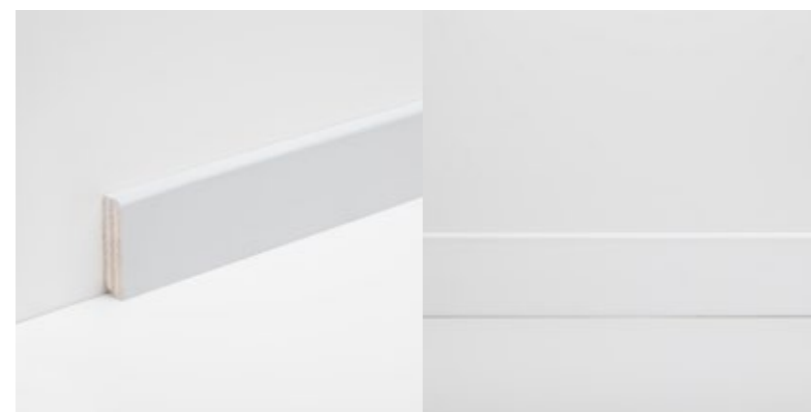


B515D
Noce Canaletto

Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	13 mm

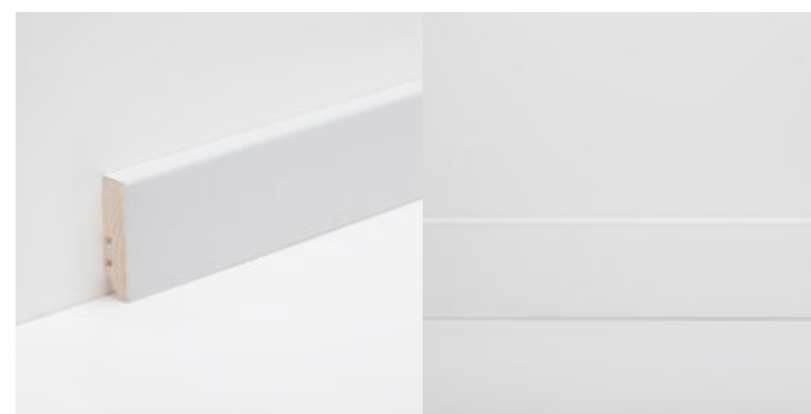
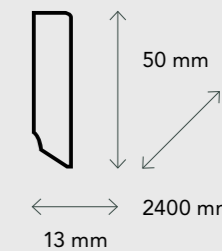
BATTISCOPIA IN LEGNO LACCATO

BATTISCOPIA IN NOCE TANGANICA
LACCATI IN BIANCO



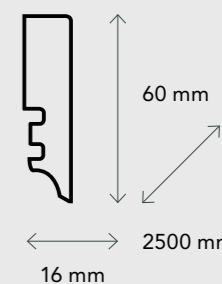
B048A
Bianco

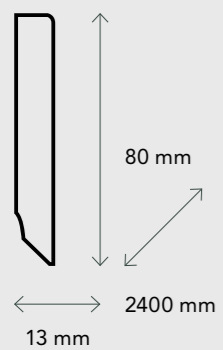
Dimensioni	2400 mm x 50 mm
Spessore	13 mm



B063C
Bianco

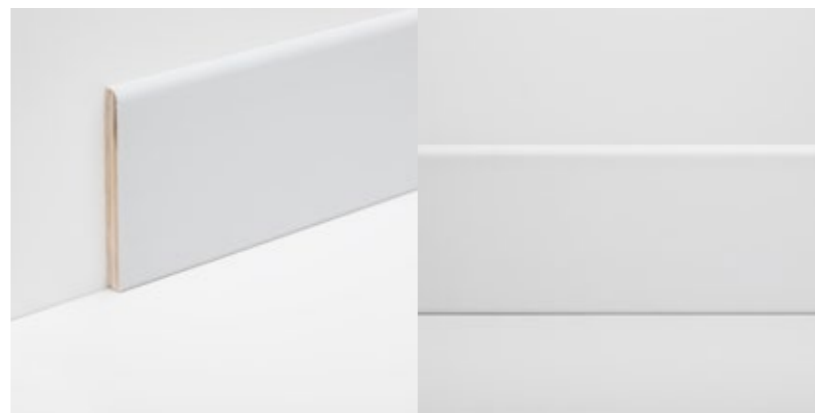
Dimensioni	2500 mm x 60 mm
Spessore	16 mm





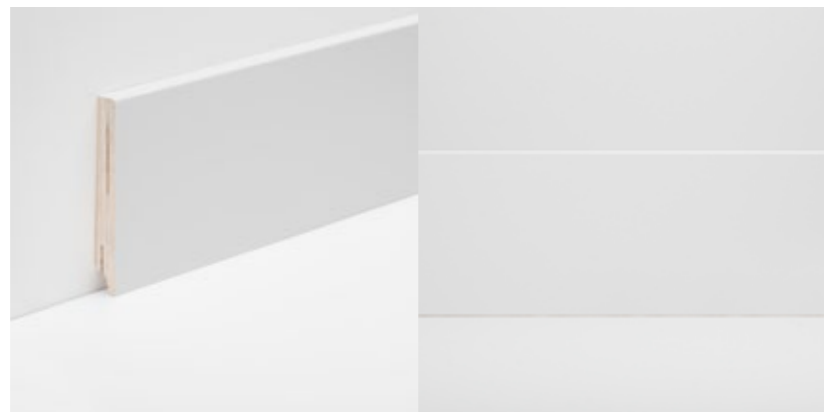
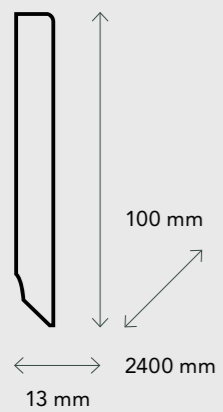
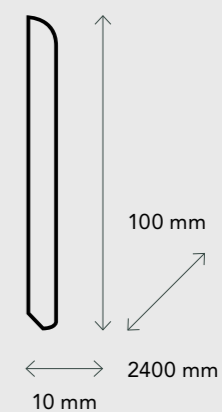
0183BN
Bianco

Dimensioni 2400 mm x 80 mm
Spessore 13 mm



B900N
Bianco

Dimensioni 2400 mm x 100 mm
Spessore 10 mm



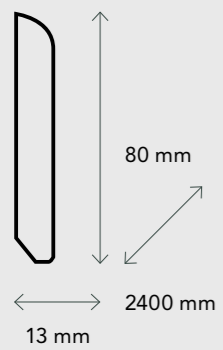
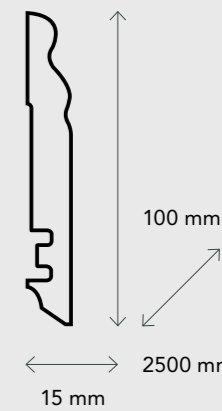
0182BN
Bianco

Dimensioni 2400 mm x 100 mm
Spessore 13 mm



B826M
Ducale Bianco

Dimensioni 2500 mm x 100 mm
Spessore 15 mm



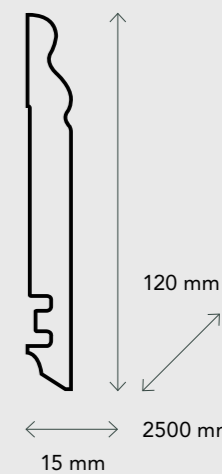
B515H
Bianco

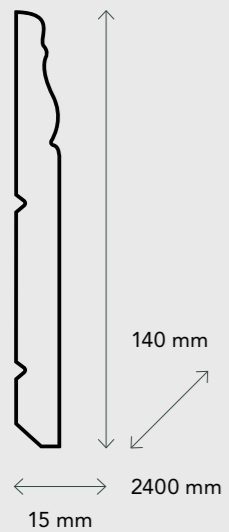
Dimensioni 2400 mm x 80 mm
Spessore 13 mm



B926O
Ducale Bianco

Dimensioni 2500 mm x 120 mm
Spessore 15 mm





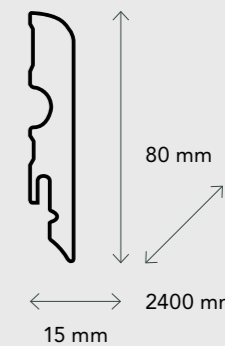
0184BN
Ducale Bianco laccato su Ayous

Dimensioni	2400 mm x 140 mm
Spessore	15 mm



0178N
Alluminio

Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	15 mm



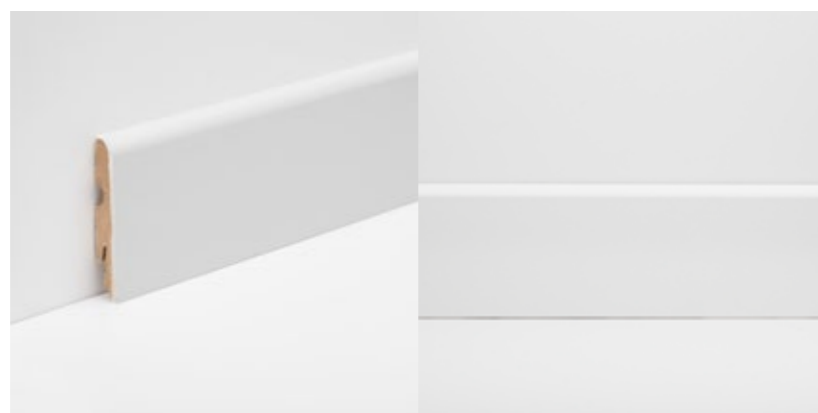
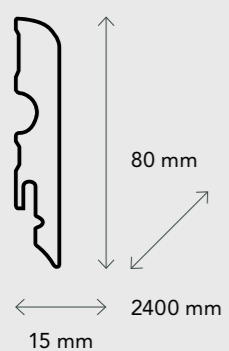
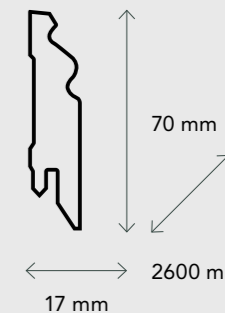
BATTISCOPA IN MDF/PVC RIVESTITI

RIVESTITI CON CARTA DECORATIVA
IN DIFFERENTI COLORAZIONI



9002S70
Vittoriano H70

Dimensioni	2600 mm x 70 mm
Spessore	17 mm



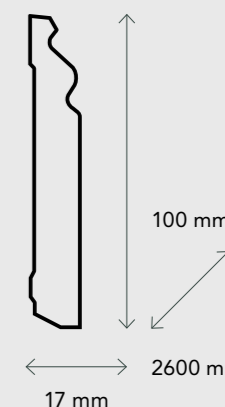
0177N
Bianco Laccato

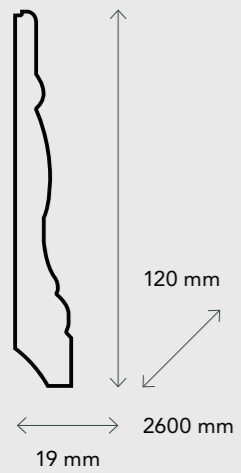
Dimensioni	2400 mm x 80 mm
Spessore	15 mm



9002S100
Vittoriano H100

Dimensioni	2600 mm x 100 mm
Spessore	17 mm



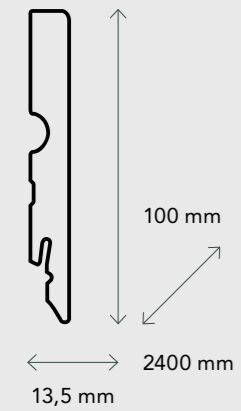


K120
Vittoriano H120

Dimensioni	2600 mm x 120 mm
Spessore	19 mm

COPRI-BATTISCOPIA IN MDF

IN DIFFERENTI COLORAZIONI
IDEALI PER RIVESTIRE BATTISCOPIA IN CERAMICA (H 70 mm)



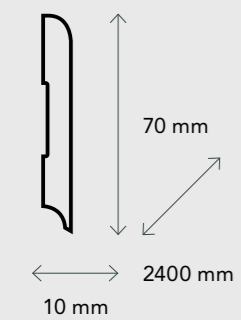
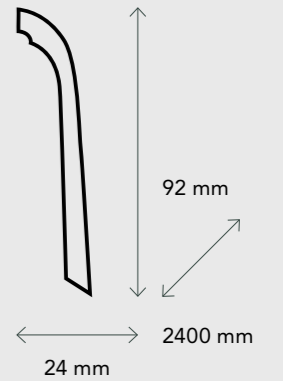
FU124L
Bianco

Dimensioni	2400 mm x 100 mm
Spessore	13,5 mm



LLF003
Bianco

Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm



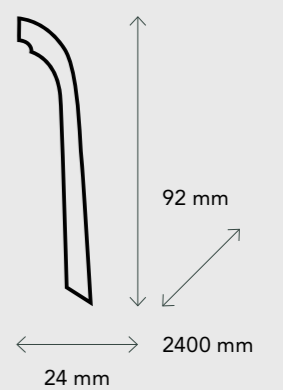
0179BND
PVC Solido Bianco

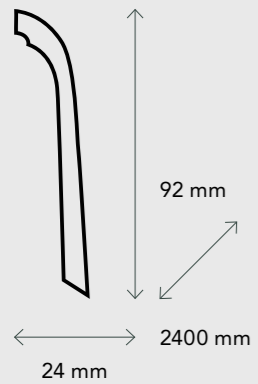
Dimensioni	2400 mm x 70 mm
Spessore	10 mm



FOES015
Rovere

Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm





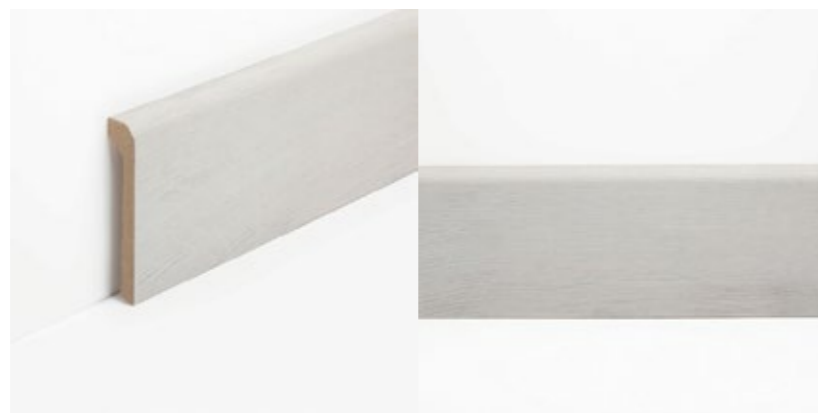
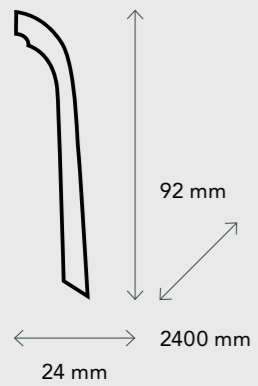
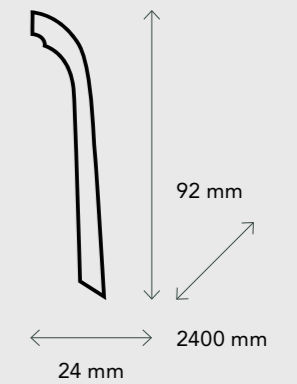
FOEI04Z
Rovere Boulder

Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm



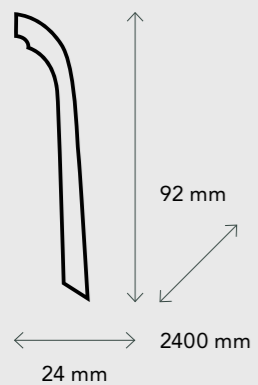
FOEI062
Rovere Naturale

Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm



FOEI05Y
Frassino Scandinavo

Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm



FOEI07L
Rovere Baronale

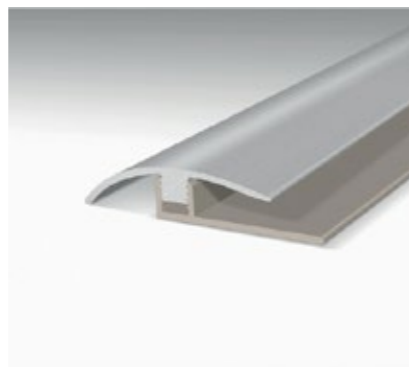
Dimensioni	2400 mm x 92 mm
Spessore	24 mm

PROFILI PER PAVIMENTI RESILIENTI (ESPC/SPC)

IN DIFFERENTI COLORAZIONI

PROFILO DI ADATTAMENTO COMPLETO DI BASE IN PVC ANTIURTO

Codice	SARGS	
Colore	Alluminio satinato	Decori pavimenti in ESPC/SPC
Dimensioni	2700 mm x 30 mm	2700 mm x 30 mm
Spessore	4-6,5 mm	4-6,5 mm



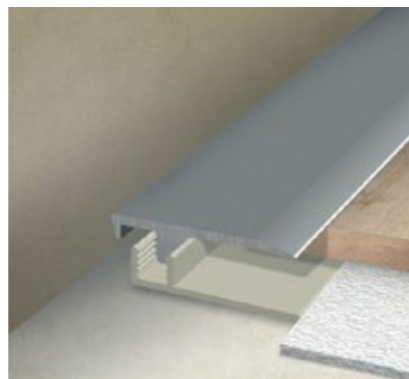
PROFILO DI RACCORDO COMPLETO DI BASE IN PVC ANTIURTO

Codice	RARGS	
Colore	Alluminio satinato	Decori pavimenti in ESPC/SPC
Dimensioni	2700 mm x 24 mm	2700 mm x 34 mm
Spessore	4-6,5 mm	4-6,5 mm



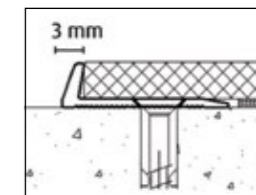
PROFILO TERMINALE COMPLETO DI BASE IN PVC ANTIURTO

Codice	TARGS	
Colore	Alluminio satinato	
Dimensioni	2700 mm x 25 mm	
Spessore	4-6,5 mm	



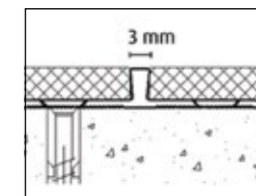
PROFILO TERMINALE

Codice	SIM27S	
Colore	Alluminio satinato	
Dimensioni	2700 mm x 3 mm	
Spessore		



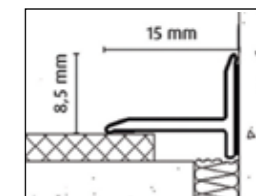
PROFILO DI RACCORDO

Codice	SIM30S	
Colore	Alluminio satinato	
Dimensioni	2700 mm x 3 mm	
Spessore		

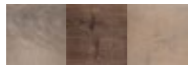
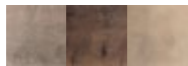


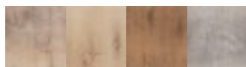

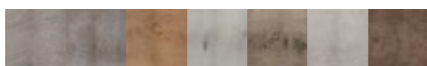
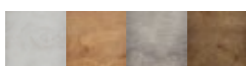
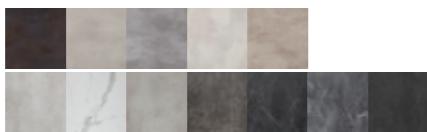
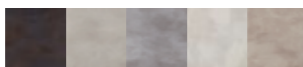


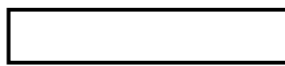



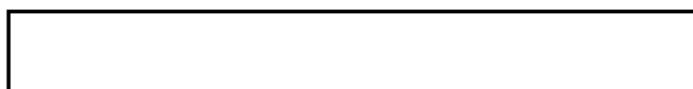
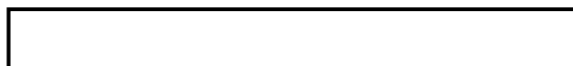
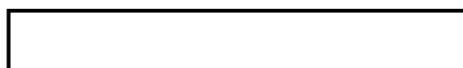
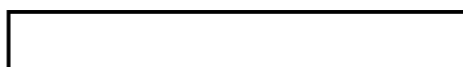
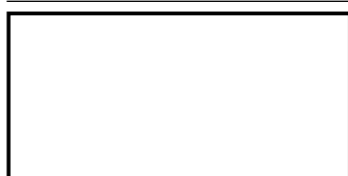

PROFILO DI TERMINALE AD ANGOLO

Codice	SIM33S	
Colore	Alluminio satinato	
Dimensioni	2700 mm x 8,5 mm	
Spessore	15 mm	



LEGENDA DOGHE/PIASTRE

COLLEZIONE	DECORI	DIMENSIONI
PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)		
EXCELSO FLOOR S		750 mm x 150 mm x 6 mm (5+1)
EXCELSO FLOOR L		1511 mm x 229 mm x 6 mm (5+1)
EXCELSO FLOOR XL		1830 mm x 229 mm x 6 mm (5+1)
PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)		
KING FLOOR L		1511 mm x 229 mm x 6 mm (5+1)
KING FLOOR XL		1830 mm x 229 mm x 6 mm (5+1)
STRONG FLOOR PLUS		1524 mm x 180 mm x 6 mm (5+1)
STRONG FLOOR EVO		1221 mm x 182 mm x 6,2 mm (4,2+2)
STRONG FLOOR SLIM		1221 mm x 182 mm x 5 mm (4,2+2)
MATERIKA		914 mm x 457 mm x 6 mm (5+1)
RIVESTIMENTI MURALI (LVT)		
CLOUD		914 mm x 457 mm x 2 mm

DOGHE/PIASTRE











LEGENDA CARATTERISTICHE

COLLEZIONE	100% PVC VERGINE	ANTIBATTERICO	ANTIMACCHIA E FACILE DA PULIRE	ANTISCIVOLO
------------	------------------	---------------	-----------------------------------	-------------

CARATTERISTICHE

PAVIMENTI RESILIENTI AD ELEVATO COMFORT ACUSTICO (ESPC)

EXCELSO FLOOR	PVC 100%	+++	☹️	🚶
------------------	-------------	-----	----	---

PAVIMENTI RESILIENTI (SPC)

KING FLOOR	PVC 100%	+++	☹️	🚶
---------------	-------------	-----	----	---

STRONG FLOOR PLUS	PVC 100%	+++	☹️	🚶
----------------------	-------------	-----	----	---

STRONG FLOOR EVO	PVC 100%	+++	☹️	🚶
---------------------	-------------	-----	----	---

STRONG FLOOR SLIM	PVC 100%	+++	☹️	🚶
----------------------	-------------	-----	----	---

MATERIKA	PVC 100%	+++	☹️	🚶
----------	-------------	-----	----	---

RIVESTIMENTI MURALI (LVT)

CLOUD	PVC 100%	+++	☹️	
-------	-------------	-----	----	--

BORDO MICRO-BISELLATO (A-B) / BISELLATO (C-D) SU 4 LATI	CERTIFICATO AL FUOCO	CLASSE DI UTILIZZO	EMISSIONI IN ARIA INTERNA (VOC A+)	GARANZIA	MONTAGGIO A SPINA	SISTEMI AD INCASTRO	PIACEVOLE AL TATTO E SILENZIOSO	RESISTENTE ALL'ACQUA	RISCALDAMENTO A PAVIMENTO	STABILE NELLE DIMENSIONI	STRATO DI USURA	MARCHI DI FABBRICA
---	-------------------------	-----------------------	--	----------	-------------------	---------------------	------------------------------------	-------------------------	------------------------------	-----------------------------	-----------------	-----------------------

4	B _{fl} -S1	23 33 42	A+	20 ***	5G						0,55 mm	RG DISTRIBUTION
---	---------------------	----------------	----	-----------	----	--	--	--	--	--	------------	--------------------

SOLO
FORMATO
S

4	B _{fl} -S1	23 33 42	A+	20 ***	5G						0,55 mm	RG DISTRIBUTION
---	---------------------	----------------	----	-----------	----	--	--	--	--	--	------------	--------------------

4	B _{fl} -S1	23 33 42	A+	20 ***	i4F						0,55 mm	RG DISTRIBUTION
---	---------------------	----------------	----	-----------	-----	--	--	--	--	--	------------	--------------------









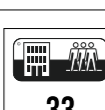
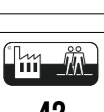
4	B _{fl} -S1	23 33 42	A+	20 ***	i4F						0,55 mm	RG DISTRIBUTION
---	---------------------	----------------	----	-----------	-----	--	--	--	--	--	------------	--------------------

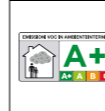








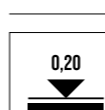
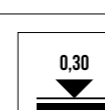
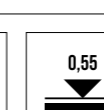

	B _{fl} -S1	23 31	A+	15 ***	i4F						0,30 mm	RG DISTRIBUTION
--	---------------------	----------	----	-----------	-----	--	--	--	--	--	------------	--------------------

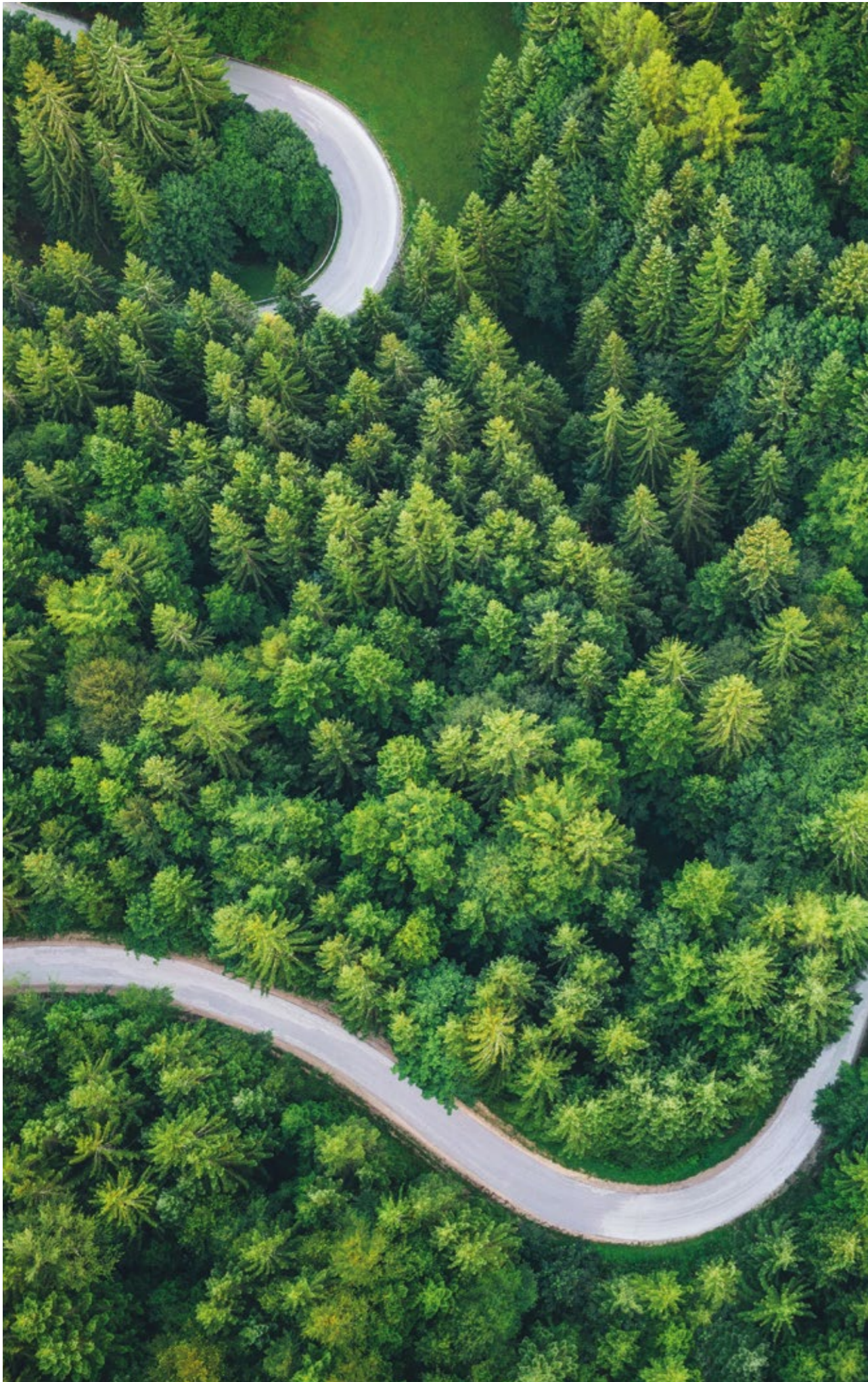
4	B _{fl} -S1	23 33 42	A+	20 ***	5G						0,55 mm	RG DISTRIBUTION
---	---------------------	----------------	----	-----------	----	--	--	--	--	--	------------	--------------------

	B _{fl} -S1		A+	20 ***							0,20 mm	RG DISTRIBUTION
--	---------------------	--	----	-----------	--	--	--	--	--	--	------------	--------------------

LEGENDA ICONE

	100% PVC VERGINE
	ANTIBATTERICO Le superfici di tutti i nostri pavimenti in laminato presentano un rivestimento antibatterico che inibisce la crescita dei batteri e rilascia una maggiore garanzia alla pulizia dei vostri ambienti (germi testati: Staphylococcus aureus).
	ANTIMACCHIA E FACILE DA PULIRE Bassa manutenzione.
	ANTISCIVOLO
	BORDO BISELLATO SU 4 LATI Aspetto naturale grazie al bordo bisellato sui 4 lati. Micro-bisellatura su pavimenti resilienti, bisellatura per pavimenti in laminato.
	CERTIFICATO AL FUOCO Bfl-s1. Cfl-s1.
	CLASSE DI UTILIZZO 23 - Utilizzo domestico, intenso.
 	CLASSE DI UTILIZZO 31 - Utilizzo commerciale, moderato. 33 - Utilizzo commerciale, intenso.
	CLASSE DI UTILIZZO 42 - Utilizzo industriale, normale.

	EMISSIONI IN ARIA INTERNA (VOC A+) Pavimento con classificazione VOC A+ per la qualità dell'aria negli ambienti, una dichiarazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna che rappresentano una minaccia tossica durante l'inalazione.
 	GARANZIA 15 - Garantito 15 anni. 20 - Garantito 20 anni.
	MONTAGGIO A SPINA Può essere installato esclusivamente a spina di pesce italiana 90°. Questa modalità di posa conferisce al tuo pavimento un aspetto particolarmente dinamico (solo formato S della collezione Excelso Floor).
	SISTEMI AD INCASTRO
	PIACEVOLE AL TATTO E SILENZIOSO
	RESISTENTE ALL'ACQUA Adatto all'installazione in bagni e ambienti umidi.
	RISCALDAMENTO A PAVIMENTO Adatto al riscaldamento a pavimento.
	STABILE NELLE DIMENSIONI
  	STRATO DI USURA 0,20 mm 0,30 mm 0,55 mm
	MARCHI DI FABBRICA Prodotto a marchio R&G Distribution.



R&G DISTRIBUTION

R&G Distribution nasce nel 2008 da una cinquantennale esperienza maturata nel settore della distribuzione delle finiture d'interni. Negli ultimi anni si specializza nella distribuzione dei pavimenti flottanti in laminato, PVC e nei pavimenti tecnici per esterno.

La passione per le finiture e la lungimiranza con la quale questa attività viene esercitata, hanno reso oggi più che mai R&G Distribution un riferimento nel settore. L'attività di distribuzione viene esercitata mettendo in atto garanzie complessive che salvaguardano la qualità dei prodotti. A questo proposito si avvale della partnership delle più importanti aziende produttrici europee ed extraeuropee e di una filiera distributiva atta a soddisfare qualsiasi esigenza di servizio venga richiesta dal mercato, attraverso la collaborazione dei più importanti vettori nazionali.

I nostri prodotti uniscono eleganza, praticità e facilità di posa a costi competitivi. Sono supportati da un magazzino fornitissimo e sempre in linea con le ultime novità proposte dal mercato. A ciò si aggiunge una infinita varietà di accessori coordinati a completamento delle nostre gamme di prodotti ed offrono ai nostri clienti il vantaggio di soddisfare con un unico fornitore ogni richiesta proveniente dal mercato.

R&G Distribution, un marchio di qualità giovane e dinamico proiettato nel futuro, con solide basi create negli anni.

R&G DISTRIBUTION SRL

SEDE LEGALE E OPERATIVA

Via Nunzio Carretta, 2
71017 Torremaggiore (FG)
T 0882 42 08 56

info@regdistribution.com





REGDISTRIBUTION.COM