

BERTFLOOR EVOLUTION



MARZO 2023

Pavimenti 5mm e 6mm di spessore in SPC

High Density Rigid Core Luxury Vinyl

Pavimento in SPC ORTISEI





Ortisei

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



La Villa

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Corvara

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Colfosco

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



San Cassiano

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Badia

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Gardena

1220 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm

SPECIFICHE

Spessore totale	5 mm
Stato d'usura	0,50 mm
Asse	1220 x 180 x 5 mm
Pezzi x scatola	8 pezzi
Mq. x Scatola	mq. 1,76
Peso px scatola	kg 14,26
Scatole per pallet	90

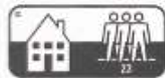
IDONEO PER

Domestico
Residential

Commerciale
Commercial

Industriale Leggero
Light Industrial

CLASSE D'USO

	23
	33
	42



Rovereto



610 x 305 x 5 mm

Battiscopa vinilico
2400 x 61 x 15 mm



Merano



610 x 305 x 5 mm

Battiscopa vinilico
2400 x 61 x 15 mm

SPECIFICHE

Spessore totale	5 mm
Stato d'usura	0,50 mm
Asse	610 x 305 x 5 mm
Pezzi x scatola	10 pezzi
Mq. x Scatola	mq. 1,86
Peso px scatola	kg 15,10
Scatole per pallet	60

IDONEO PER

Domestico
Residential

Commerciale
Commercial

Industriale Leggero
Light Industrial

CLASSE D'USO

	23
	33
	42



Corvara

Spc Flooring è considerato la nuova generazione di rivestimenti per pavimenti pubblici e privati che presenta estrema stabilità alle prestazioni, completamente impermeabile, quindi è una soluzione ideale anche per cucine e bagni. La buona conduttività termica del pannello minerale lo rende compatibile con i moderni impianti di riscaldamento a pavimento. Il pavimento spc consente la posa su pavimenti già esistenti.

- Eco-compatibile
- Facile da pulire
- Antibatterico
- Elevata resistenza all'usura.
- A ZERO emissione di formaldeide o di altre sostanze che possano essere dannose per la salute umana
- Garantisce elevata stabilità anche a fonti di calore
- Il brevetto Uniclic lo rende facile da installare per chiunque
- L'installazione non richiede l'uso della colla
- Si può posare su qualsiasi fondo in piano: cemento, ceramiche, pavimenti pre-esistenti ecc.
- Materiale già compreso di materassino. È vietato aggiungere ulteriori materassini.
- Si può sostituire in qualsiasi momento, senza produrre polvere o materiali da smaltire
- Riutilizzabili in qualsiasi altro ambiente

Fino a
400m²
Senza giunto
di dilatazione
per singola stanza



Moena

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Canazei

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Cavalese

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Andalo

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Fassa

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Campitello

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Alleghe

1500 x 180 x 5 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm

SPECIFICHE

Spessore totale	5 mm
Stato d'usura	0,50 mm
Asse	1500 x 180 x 5 mm
Pezzi x scatola	8 pezzi
Mq. x Scatola	mq. 2,16
Peso px scatola	kg 18,40
Scatole per pallet	65

IDONEO PER

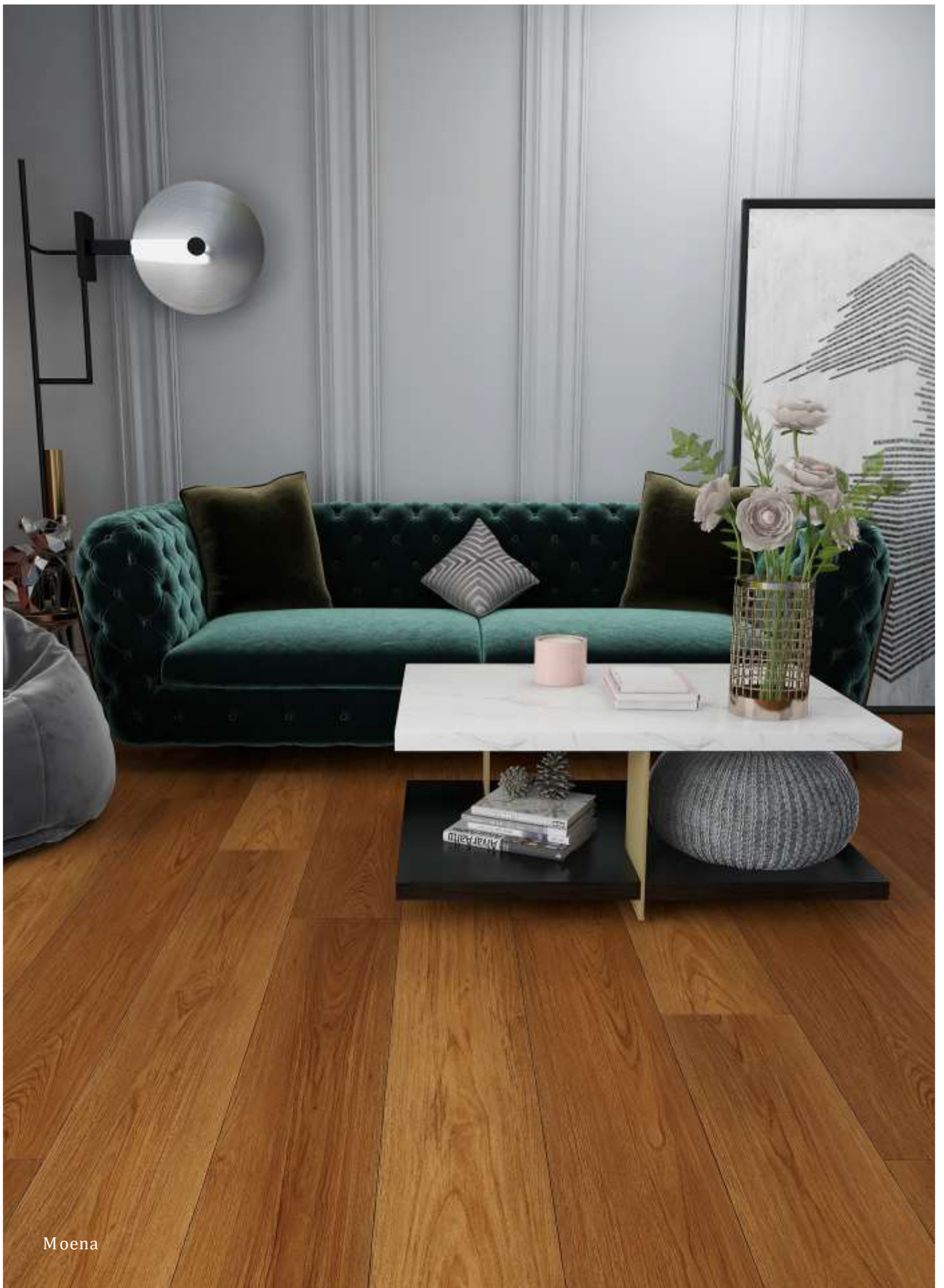
Domestico
Residential

Commerciale
Commercial

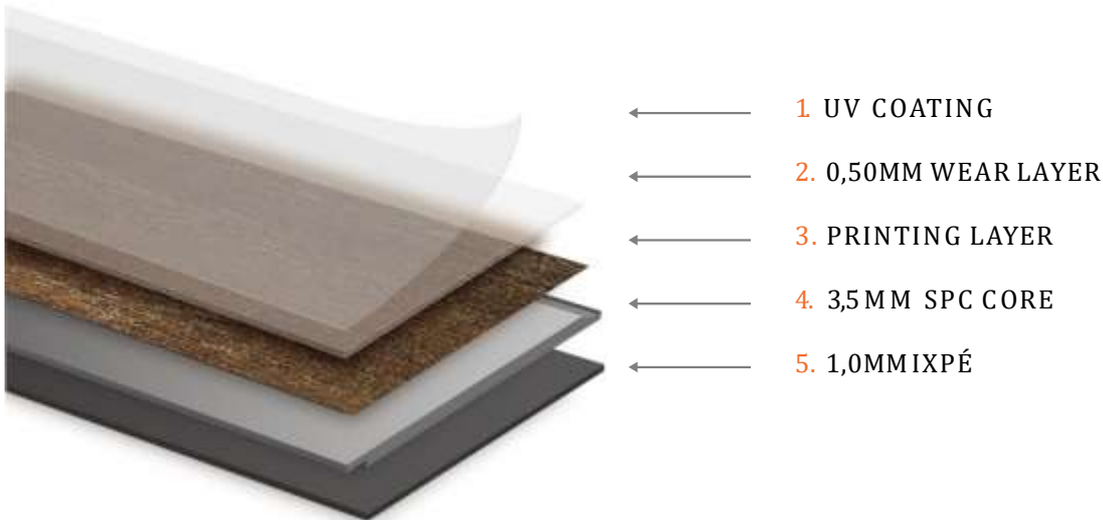
Industriale Leggero
Light Industrial

CLASSE D'USO





Moena



1. STRATO UV

Garantisce un miglior rendimento per la resistenza all'acqua e alle macchie e maggior durata nel tempo

2. STRATO D'USURA

Conferisce un'elevata resistenza all'usura. Permette una maggior conservazione rispetto alle pavimentazioni tradizionali.

3. DECORAZIONE HD

Varietà di scelta per disegni effetto legno o pietra

4. NUCLEO SPC

Un nucleo denso e impermeabile per l'asse costituito da polvere di calcare naturale, cloruro di polivinile e stabilizzanti, che fornisce rigidità e stabilità per l'asse

5. IXPÈ

Un tappetino di etilene e vinil acetato offre un isolamento acustico e di ammortizzazione e maggior assorbimento termico con sensazione naturale a piedi nudi





Cortina

1800 x 228 x 6 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Misurina

1800 x 228 x 6 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Auronzo

1800 x 228 x 6 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Dobbiaco

1800 x 228 x 6 mm



Battiscopa vinilico 2400 x 61 x 15 mm



Misurina

SPECIFICHE

Spessore totale	6 mm
Stato d'usura	0,50 mm
Asse	1800 x 228 x 6 mm
Pezzi x scatola	6 pezzi
Mq. x Scatola	mq. 2,46
Peso px scatola	kg 25,9
Scatole per pallet	48 colli

IDONEO PER

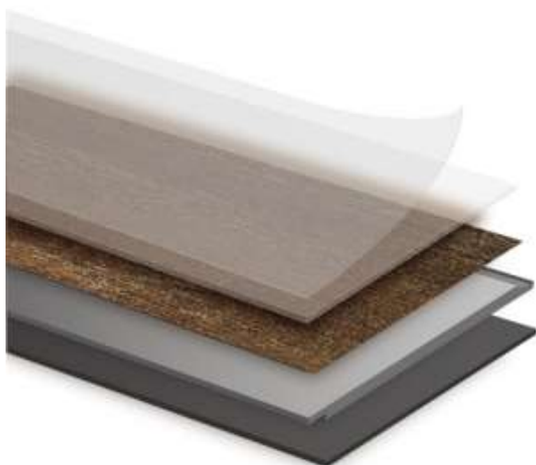
Domestico
Residential

Commerciale
Commercial

Industriale Leggero
Light Industrial

CLASSE D'USO





- ← 1. UV COATING
- ← 2. 0,50MM WEAR LAYER
- ← 3. PRINTING LAYER
- ← 4. 4,5 MM SPC CORE
- ← 5. 1,0MMIXPÉ

1. STRATO UV

Garantisce un miglior rendimento per la resistenza all'acqua e alle macchie e maggior durata nel tempo

2. STRATO D'USURA

Conferisce un'elevata resistenza all'usura. Permette una maggior conservazione rispetto alle pavimentazioni tradizionali.

3. DECORAZIONE HD

Varietà di scelta per disegni effetto legno o pietra

4. NUCLEO SPC

Un nucleo denso e impermeabile per l'asse costituito da polvere di calcare naturale, cloruro di polivinile e stabilizzanti, che fornisce rigidità e stabilità per l'asse

5. IXPÈ

Un tappetino di etilene e vinil acetato offre un isolamento acustico e di ammortizzazione e maggior assorbimento termico con sensazione naturale a piedi nudi



LATO CORTO SHORT SIDE

Incastro TLS-5G

TLS-5G Joint

TLS (Tecno Lock System 5G VALINGE) è un incastro meccanico con movimento verticale e linguetta a molla che viene armata mediante pressione che impedisce la risalita dell'elemento e garantisce in questo modo una tenuta nel tempo con effetto blocco doge.

È un brevetto che permette la posa semplificata, con grande risparmio nei tempi di installazione ed una resistenza meccanica superiore del 60%.

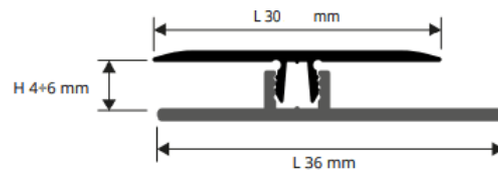
Permette sviluppo di formati di grandi dimensioni.

ACCESSORI



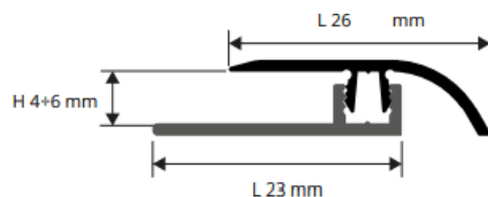
Soglia di Dilatazione in alluminio anodizzato + base per soglia di dilatazione inclusa

BARRE DA 2,70 METRI LINEARI



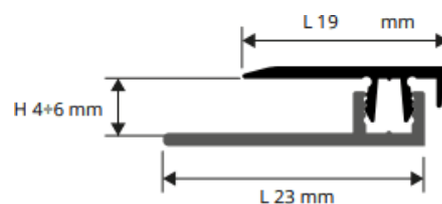
Soglia di Compensazione in alluminio anodizzato + base per soglia di compensazione inclusa

BARRE DA 2,70 METRI LINEARI

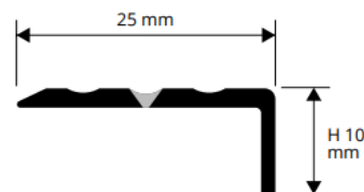


Soglia terminale in alluminio anodizzato + base per soglia term. inclusa

BARRE DA 2,70 METRI LINEARI

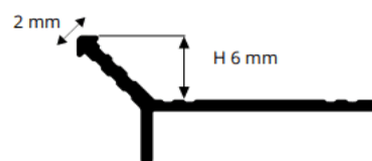


Angolare per gradino alluminio anodizzato forato
BARRE DA 2,70 METRI LINEARI
Viti e tasselli NON inclusi (Utilizzare tasselli 5x25 mm)



Soglia per angolare per gradino alluminio anodizzato

BARRE DA 2,70 METRI LINEARI



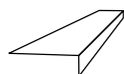
Pezzo speciale gradino e angolare.
Realizzabile sulla misura della plancia scelta con aletta standard da 4 cm.
Specificare al momento dell'ordine se mantenere l'aggancio per ulteriore plancia sia in pedata che in alzata. Pezzo speciale da incollare con bicomponente o colla siliconica.

SMALL
EFFET to LEGNO

SMALL
EFFET to PIET RA

MEDIUM
EFFET to LEGNO

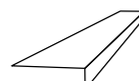
LARGE
EFFET to LEGNO



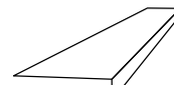
140 x 1220 x 40mm



265 x 610 x 40mm



140 x 1500 x 40mm



188 x 1800 x 40mm



Colla per l'incollaggio del battiscopa

schede tecniche

	SMALL EFFETTO LEGNO SPC 4+1mm	SMALL EFFETTO PIETRA SPC 4+1mm	MEDIUM EFFETTO LEGNO SPC 4+1mm	LARGE EFFETTO LEGNO SPC 5+1 mm
Dimensioni doga	 1220x180x5mm	 610x305x5mm	 1500x180x5mm	 1800x228x6mm
Incastro	Sistema Uniclick	Sistema Uniclick	Sistema Uniclick	Sistema TLS 5G
Bordo	Bisellato	Bisellato	Bisellato	Bisellato
Pezzi per scatola	8	10	8	6
Mq. Scatola e peso	1,76 mq. /14,26 kg	1,86 mq. /15,10 kg	2,16 mq. /18,40 kg	2,46 mq. /25,9 kg
Strato di usura	0,5 mm	“	“	“
Classe di resistenza EN16511	23,33,42	“	“	“
Resistenza agli agenti chimici EN423	Resistente	“	“	“
Emissioni Formaldeide	Libero	“	“	“
Resistenza rotelle sedie girevoli EN425	Nessun danno visibile dopo 250.000 cicli	“	“	“
Resistenza scivolamento en51130	R10	“	“	“
Resistenza alla luce ISO 105-B02	Grade 6	“	“	“
Conducibilità termica EN12524	0,035 m2 K/W	“	“	“
Reazione al fuoco EN 13501-01	Bf1-s1	“	“	“
Idoneità ambienti umidi	Si	“	“	“
Riscaldamento a pavimento	Max 27° C	“	“	“
Miglioramento rumore da calpestio ISO 10140 • ISO 717	$\Delta L_w = 20$ db	“	“	“
Stabilità dimensionale ASTM F2199-20	Lunghezza -0,03% Larghezza 0,00%	“	“	“
Percentuale umidità massetto	< 2%	“	“	“

Classificazione D'Uso

IDONEO PER

CLASSE D'USO

Domestico
Residential



23

Commerciale
Commercial



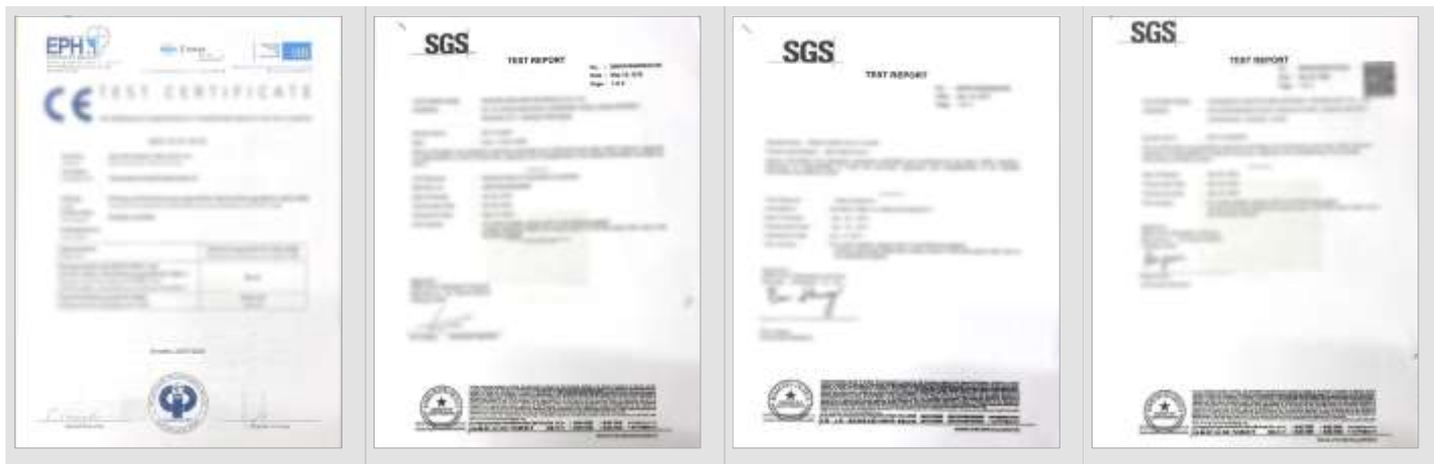
33

Industriale Leggero
Light Industrial



42

CERTIFICAZIONI



Certificato di conformità CE

Certificato classe di resistenza al fuoco

Certificato classe di usura

Certificato di stabilità dimensionale

 Bfl-s1 hard to inflame	 DS slip resistant R/10	 usable on underfloor heating	 resistant to household chemical	 free formaldehyde
 wear resistant	 slip retardant	 antibacterial	 embossed natural look and feel	

CLASSE D'USO

	23
	33
	42



TECHNO LOCK SYSTEM - 5G



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
A+ A B C



ISO 9001
Quality system approved



ISO 14001
Environmental system approved



10 ANNI WARRANTY
Commercial



15 ANNI WARRANTY
Residential



UNICLIC®
PATENTED TECHNOLOGY



floor score



SGS



CE



BERTFLOOR EVOLUTION

High Density Rigid Core Luxury Vinyl

CERAMICHE ARTISTICHE BERTOLANI SRL

via Caduti sul Lavoro, 32
presso Villaggio Artigianale "Macina"
42013 Salvaterra di Casalgrande (RE) Italy
Tel. 0522 996417 • info@bertolani.it
P.IVA02896500358 SDI SUBM70N