



MAJORCA
ceramiche

S P C

il tuo nuovo
pavimento
in un
click!





IGNIFUGO, ATOSSICO, SEMPLICE E RAPIDO DA POSARE

SPC è l'acronimo di **Stone Polymer Composite**: un composto di pietra calcarea e polvere di pvc. Diversamente dai pavimenti in vinile (LVT) non c'è alcun elemento interno in plastica. L'anima in pietra di SPC gli conferisce maggiore stabilità rispetto a LVT, che avendo un'anima in plastica, con la pressione da calpestio può cedere, imprimendo sulla propria superficie vinilica i rilievi di difetti e imperfezioni della pavimentazione sottostante. Oltre ad essere totalmente ignifugo e atossico, SPC è corredato di cuscinetto insonorizzante sul retro di ogni pezzo. Appartiene alla categoria delle superfici calde al tatto anche a rigide temperature. Si posa direttamente sopra il pavimento pre esistente (ad eccezione della moquette) con evidenti e cospicui risparmi di tempo e denaro. Grazie alle particolari scanalature presenti sul bordo di ogni pezzo SPC consente un perfetto incastro tra i pezzi (**Click Technology**).

La rapidità di posa unita alla sua grande economicità, consente a SPC di essere il pavimento ideale per la ristrutturazione di ambienti residenziali, direzionali e commerciali.





Grazie al cuscinetto insonorizzante incorporato sul retro di ogni pezzo, SPC elimina i tipici e molesti rumori propri del calpestio di soles dure o tacchi, rendendolo il pavimento ideale per tutti quegli ambienti che richiedono un'atmosfera di silenzio e discrezione quali biblioteche, aule didattiche, ambulatori, show room, hotel, ecc..





SPC Sperta 17,78 x 121,92

€ 51,50



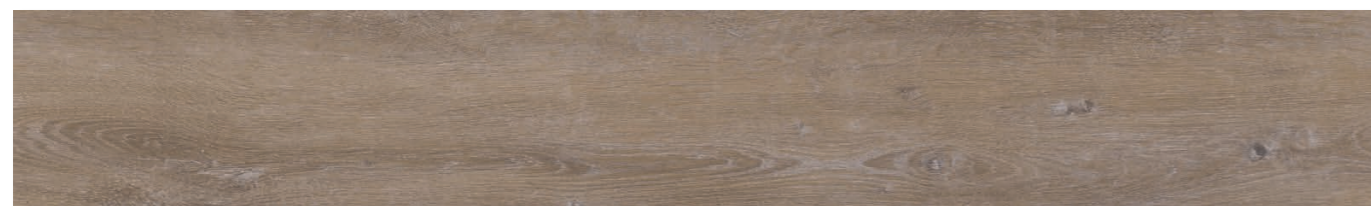
SPC Klasika 17,78 x 121,92

€ 51,50



SPC Sentema 17,78 x 121,92

€ 51,50



SPC Morna 17,78 x 121,92

€ 51,50



SPC Nobla 17,78 x 121,92

€ 51,50

dimensione mm	spessore mm	mq/scatola	pz/scatola	kg/scatola	colli/pallet	mq/pallet	kg/pallet
177,8 x 1219,2	5	2,167	10	18	50	108,35	900

SCHEDA TECNICA SPC

EN ISO 10582

CERTIFICAZIONE E CLASSIFICAZIONE	STANDARD	5,00 mm. 0,30 mm.
Spessore totale	EN-ISO 24346	5,00 mm.
Spessore strato di usura	EN-ISO 24340	0,30 mm.
Tipo di pavimento	EN-ISO 10582	Class 23 / Class 32
Peso totale	EN-ISO 23997	8,50 Kg/m ²
Resistenza all'abrasione	EN 660-2	Gruppo T
Sedia con rotelle	EN 425 / ISO 4918	Nessun effetto
Impronta residua	ISO 24343-1	≤ 0,10 mm.
Solidità alla luce	EN-ISO 105-B02	> 6
Resistenza ai prodotti chimici	EN-ISO 26987	Eccellente
Stabilità dimensionale	EN-ISO 23999	≤ 0,15 %
Resistenza termica	ISO 8302:1991	0,0155 m ² K/W
Reazione al fuoco	EN 13504-1	BFL-S1
Antiscivolo	EN 13893	DS
Riduzione rumore da impatto	EN-ISO 10140-1-5:2010 EN-ISO 717-2:2013	11,4 db
Formaldeide	EN 717-1:2014	E1
Proprietà elettrostatiche	EN 1815	≤ 2kV



PATENTS & TECHNOLOGIES



TS EN 14041 EN ISO 10582
Phthalate Free

Utilizzazione Intensiva



AC 3 / KL 23
Cucine, ingressi

Utilizzazione Debole



AC 3 / KL 31
Camere d'albergo,
piccoli uffici

Utilizzazione Media



AC 3 / KL 32
Uffici, boutique

Avvertenze di posa

Per la posa dei laminati SPC non è richiesto l'impiego di colla, ma è comunque consigliato per prevenire eventuali piccole dilatazioni del materiale vinilico.

Si consiglia, in fase di posa, di non tenere a contatto il laminato SPC col battiscopa, ma lasciare tra loro uno spazio di qualche mm.



Installazione facile e veloce
con il sistema click



MAJORCA
ceramiche