




teykos[®]
by COLORI IN CASA

Pavimentazioni PVC rotolo



Bollo Superlight
PVC Flooring Basic
PVC Cushion 2 mm
PVC Cushion 2.8 mm
PVC Stock
PVC Omogeneo Plus
PVC Omogeneo



teykos[®]
by COLORI IN CASA



Pavimentazioni in PVC rotolo

COLLANTI DEDICATI
COL1551 - COL3093 - COL3096
Vedi pagine 141 e 143

- ▶ PVC Bollo Super Light
 - ▶ PVC Flooring Basic
 - ▶ PVC Cushion 2 mm
 - ▶ PVC Cushion 2,8 mm
 - ▶ PVC Flooring Stock
- ▶ Pavimentazione PVC omogeneo

▶ Bollo Super Light (spessore 1,10 mm)

Pavimento in PVC con superficie a bollo (Ø25 mm ca)

Il sistema di posa in opera con colla garantisce un risultato perfetto, è possibile posare il pavimento anche senza uso di collanti per una rapida installazione nel totale rispetto dell'ambiente.

Composizione: PVC eterogeneo
 Peso totale: 1,6 kg/mq ± 5%
 Spessore: 1,10 mm ± 10%
 Strato di usura: 0,20 mm
 Resistenza al fuoco: CLASSE 1
 Dimensione rotolo: altezza 1/2 m (vedi articolo), lunghezza 20 m
 Impiego: ambienti scivolosi in genere, ripostigli o zone di servizio, locali pubblici.



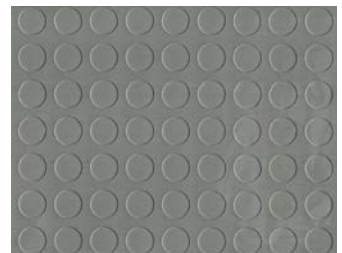
Grigio 4 Righe
PVC2418 - h. 2 m
PVC2419 - h. 1 m



Nero
PVC1077 - h. 2 m
PVC1076 - h. 1 m



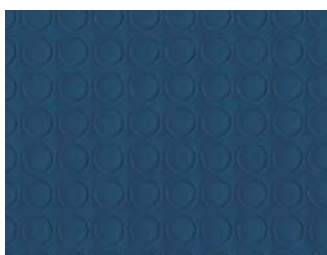
Antracite
PVC1075 - h. 2 m
PVC1074 - h. 1 m



Grigio
PVC1073 - h. 2 m
PVC1072 - h. 1 m



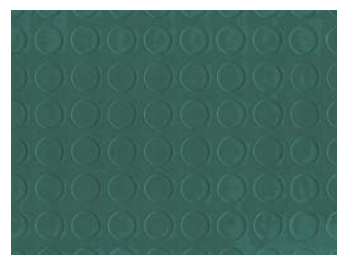
Blu scuro
PVC2406 - h. 2 m
PVC2407 - h. 1 m



Blu chiaro
PVC2404 - h. 2 m
PVC2405 - h. 1 m



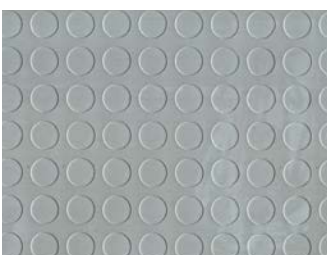
Marrone
PVC2416 - h. 2 m
PVC2417 - h. 1 m



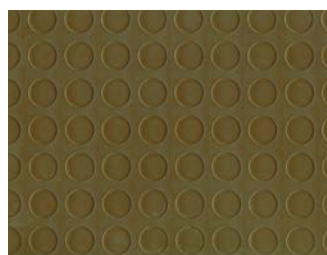
Verde
PVC2414 - h. 2 m
PVC2415 - h. 1 m



Rosso
PVC2412 - h. 2 m
PVC2413 - h. 1 m



Argento
PVC2410 - h. 2 m
PVC2411 - h. 1 m



Oro
PVC2408 - h. 2 m
PVC2409 - h. 1 m

► PVC Flooring Basic (spessore 0,6 mm)

Pavimento in PVC con superficie in stampa gofrata

Composizione: PVC multistrato
Peso totale: 1,250 Kg/mq ± 5%
Spessore: 0,6 mm ± 10%
Dimensione rotolo: altezza 2 m,
lunghezza 40 m
Impiego: ambienti interni in genere



EN 13329



ISO 150/B02 ≥ 6



ANTISCIVOLO



EN 434 ≥ 0,40%



PVC3430



PVC3431



PVC3432



PVC3433



PVC3434





Pavimentazioni in PVC

► PVC Cushion (spessore 2 mm)

Pavimento autoposante in PVC a rotoli con superficie in stampa a rilievo

Composizione: PVC multistrato con fibra di vetro stabilizzante e supporto in PVC espanso

Peso totale: 1,20 kg/mq ± 10%

Spessore: 2,0 mm ± 10%

Strato di usura: 0,15 mm

Resistenza al fuoco: CLASSE 1 sia in posa libera sia incollato

Dimensione rotolo: altezza 2 m, lunghezza 32 m

Impiego: Abitazioni, allestimenti fieristici, locali pubblici



EN 13329



ANTISCIVOLO



RESISTENZA UV
ISO 105 B02



EMISSIONE
FORMALDEIDE



EN 12524
0,01 M²/KW



IGNIFUGO
CLASSE BFL S1
EN 131501



PVC2983



PVC2979



PVC2981



PVC3649



PVC2984



PVC3650



PVC3648



PVC3647



PVC3646

► PVC Cushion (spessore 2,8 mm)

Dimensione rotoli: Altezza 2 m - Lunghezza 30 m
 Spessore: 2,80 mm +- 10%
 Strato di usura: 0,15 mm
 Peso: 1,5 kg./mq +- 10%
 Resistenza al fuoco: B FL S1
 Impiego: Pavimentazione in PVC
 con supporto in fibra di vetro per uso interno.
 Lo spessore e la composizione lo rendono adatto
 alla posa in locali molto frequentati.



EN 13329



EMISSIONE
FORMALDEIDE



IGNIFUGO
CLASSE BFL S1
EN 131501



ISOLAMENTO
ACUSTICO



EN 12524
0,01 M2/KW



RESISTENZA UV
ISO 105 B02



PVC2989



PVC2991



PVC3651



PVC3652

► PVC Flooring Stock (spessore 1,5 a 3 mm)

Composizione: PVC multistrato con fibra di vetro
 stabilizzante e supporto in PVC espanso
 Spessore: da 1,5 mm a 3 mm
 Dimensione rotolo: altezza 1 m - Lunghezza 30 m ca
 Impiego: abitazioni, allestimenti fieristici,
 locali pubblici.

IN VARIE TIPOLOGIE COLORI E DESIGN

**le foto sono puramente indicative
non è assicurata la continuità del decoro**



PVC1127
Nuvolato



PVC1126
Legno







PVC1118
Mattonella



Pavimentazioni in PVC

► PVC omogeneo Plus (spessore 2 mm) AC5

Pavimentazione in PVC omogeneo compatto con design non lineare, rapporto qualità prezzo ottimo alta resistenza e duraturo, trattamento superficiale PUR per una bassa manutenzione. Ideale per applicazioni commerciali in ambienti sanitari e scuole. Assenza di Phtalati nel processo di produzione.

Spessore:	2 mm		
Dimensione rotolo	Altezza 2 m - Lunghezza 23 m	EN 649 AC5	EN 649 AC5
Dimensioni piastrella:	61 x 61 cm - confezione 5,20 mq		
Composizione:	PVC omogeneo singolo strato		
Peso:	3,15 kg./mq		
Resistenza al fuoco:	CLASSE 1 BFLs1	IGNIFUGO CLASSE BFL S1 EN 131501	ANTISCIVOLO DIN 51130
Antiscivolo:	CLASSE R9		



PVC2897



PVC2898



PVC2969



PVC2899



**SU
ORDINAZIONE**



PVC2900



PVC2968



PVC2901



PVC2902



PVC2970



PVC2903



PVC2904









PVC2913

Filo termosaldante dimensione rotolo 100 m
indicare il colore al momento dell'ordine

► PVC omogeneo (spessore 2 mm) AC5

Pavimentazione in PVC omogeneo compatto per zone ad alto traffico, traffico pesante. Ideale per applicazioni commerciali, ambienti sanitari e scuole. Non necessita di trattamento della superficie. Sensibile diminuzione dei costi di manutenzione. Assenza di Phtalati nel processo di produzione.

Spessore:	2 mm			
Dimensione rotolo	Altezza 2 m - Lunghezza 15 m	EN 649 AC5	EN 649 AC5	EN 12524 0,25 m ² /W (m.K)
Composizione:	PVC omogeneo singolo strato			
Peso:	3,2 kg./mq	IGNIFUGO CLASSE BFL S1 EN 131501	ANTISCIVOLO DIN 51130	EN 434 ≥ 0,40%
Resistenza al fuoco:	CLASSE 1 BFLs1			
Antiscivolo:	CLASSE R9			



PVC3424



PVC3425



**PRONTA
CONSEGNA**



PVC2913

Filo termosaldante
dimensione rotolo 100 m
indicare il colore al momento dell'ordine