



# Designflooring



## Designflooring LooseLay collezione

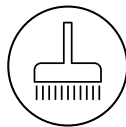
Uffici | Spazi Commerciali | Abitazioni | Strutture Sanitarie | Alberghi e Ristoranti

# Perché Designflooring?



## Durevole

Tutti gli articoli Designflooring garantiscono lunga durabilità, senza rinunciare ad un aspetto estetico realistico e naturale.



## Facile manutenzione

La tecnologia di protezione della superficie K-Guard+ permette una semplice manutenzione, senza bisogno di nessun trattamento protettivo ulteriore alla fine della posa.



## Design realistici

Ispirati agli elementi della natura, tutti i design dei nostri articoli sono studiati per riprodurre realisticamente l'aspetto e la sensazione di legno e pietra.

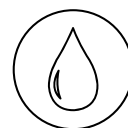


## 100% riciclabile

100% riciclabile e ecosostenibile.







### Resistente all'acqua

I pavimenti Designflooring sono altamente resistenti all'acqua.



### Adatto per riscaldamento a pavimento

Fino a 27°C.



### Caldo

I nostri pavimenti regalano una sensazione calda e confortevole a contatto con i piedi.



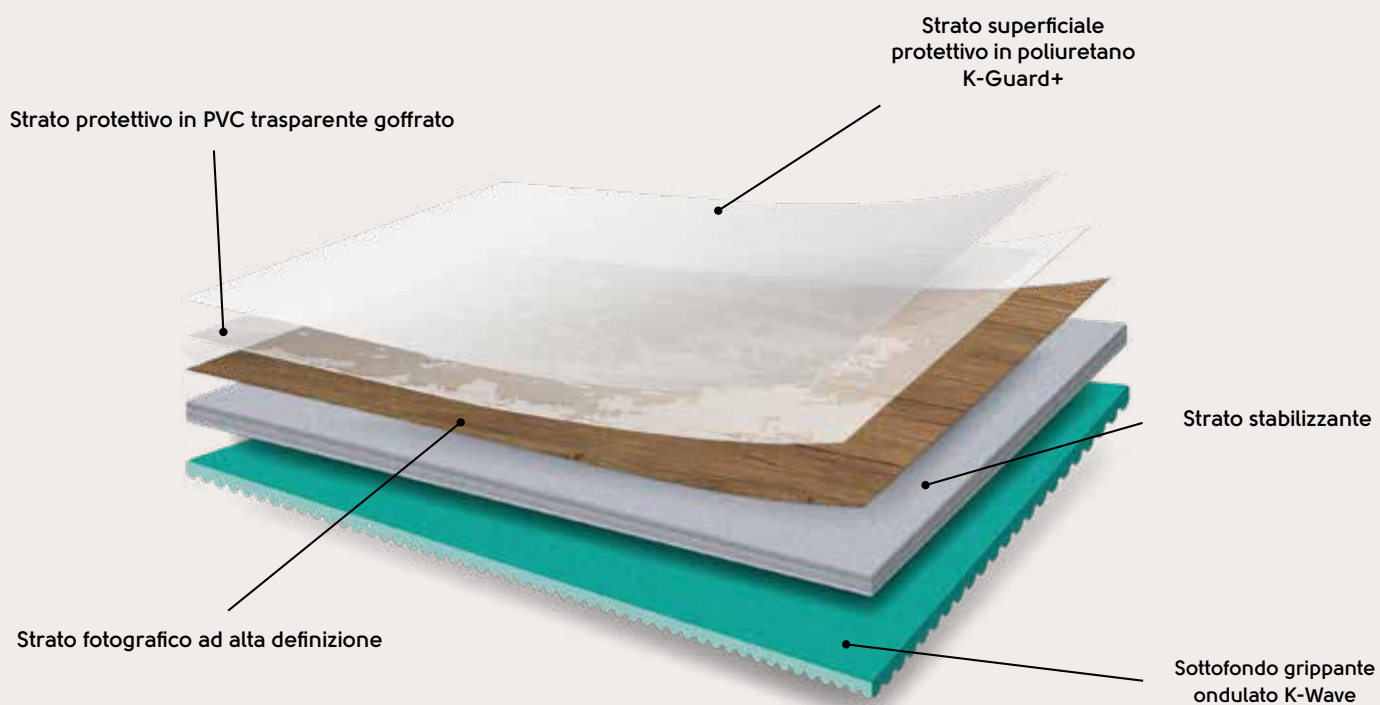
### Qualità acustiche

Riduce il transfer acustico da un piano all'altro, per cui è ideale per essere posato in edifici con molti piani, camere d'albergo o altri ambienti per i quali è richiesta una buona insonorizzazione.

# Designflooring LooseLay

Designflooring LooseLay è un pavimento facile e veloce da installare ovunque, caratterizzato dal design realistico e dalla durabilità che contraddistinguono tutti i prodotti Designflooring.

Il sottofondo grippante permette alle doghe di rimanere ferme in posizione senza bisogno di incollaggio, rendendo LooseLay la perfetta alternativa alle classiche quadrotte. Designflooring LooseLay ha uno spessore totale di 4,5mm, con uno strato d'usura di 0,55mm.



## Solo Designflooring LooseLay vi da questi benefici:



### Facile e veloce da installare

Il sottofondo grippante con tecnologia K-Wave rende Designflooring LooseLay facile e veloce da installare.



### Qualità acustiche (13dB)

Riduce il transfer acustico da un piano all'altro, per cui è ideale per essere posato in edifici con molti piani, camere d'albergo o altri ambienti per i quali è richiesta una buona insonorizzazione.



### Plance sostituibili singolarmente

Se una plancia o piastra venisse danneggiata, è facilissimo sollevarla e sostituirla.



### Resistente all'umidità <95%

Designflooring LooseLay può essere posato su una superficie che abbia tasso di umidità <95%, liscio e ben pulito.



## Designflooring LooseLay Longboard

Presentiamo Designflooring LooseLay Longboard, la collezione in formato "XL" (1,50 mt) in disegni legno unici.



### Plance extra-large

Designflooring LooseLay Longboard è caratterizzata dal formato delle plance "extra large" da 1,50 mt di lunghezza.



### Design realistici

Ispirati agli elementi della natura, tutti i design dei nostri articoli sono studiati per riprodurre realisticamente l'aspetto e la sensazione di legno e pietra.

1500,0mm x 250,0mm



# Ispirato al **Legno**

## LooseLay Longboard

1500,0mm x 250,0mm

4,5mm 0,55mm X



Bleached Tasmanian Oak LLP311



Pearl Oak LLP306



Weathered Heart Pine LLP304



French Grey Oak LLP308



Twilight Oak LLP301



Raven Oak LLP302



Champagne Oak LLP310



Lemon Spotted Gum LLP317



Reclaimed Heart Pine LLP305



Taupe Oak LLP309



Neutral Oak LLP307



Antique Heart Pine LLP303



### Riproduzione dei colori e dei disegni

Per quanto le nostre brochures abbiano sempre immagini ad alta definizione, la resa del colore e del disegno dei pavimenti può sempre variare leggermente rispetto a quelli reali. Per questo consigliamo vivamente di consultare anche i campioni prima di ordinare il materiale.

Tutti i colori dei nostri articoli sono ispirati agli elementi della natura ed è loro caratteristica intrinseca riprodurre l'irregolarità nell'aspetto finale del pavimento.

Se il colore del pavimento non Vi fosse chiaro dalla brochure o dai campioni piccoli, non esitate a chiederne di più grandi, per vedere meglio la resa di una dogia o plancia intera.

Cerchiamo di integrare il più possibile tutte le nostre collezioni con nuovi colori di tendenza, per poter arricchire l'offerta della nostra gamma, mantenendo contemporaneamente i colori già esistenti.



Twilight Oak LLP301

# Ispirato al **Legno**

## LooseLay Lengo

1050,0mm x 250,0mm

 4,5mm  0,55mm  X



Palmaria LLP149



Torcello LLP145



Linosa LLP148



Ashland LLP95



Providence LLP108



Stamford LLP109



Lampione LLP147



Sicilia LLP142



Sardinia LLP143



Country Oak LLP92



Budelli LLP146



Heritage Oak LLP102



Tavolara LLP144



Levanzo LLP150



Hartford LLP112



Cambridge LLP113



Antique Timber LLP106



Vivara LLP151



Traditional Oak LLP101



Hudson LLP99



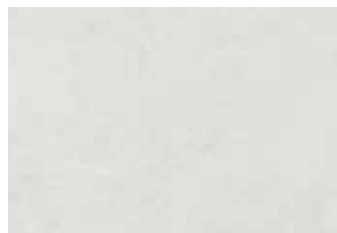
Country Oak LLP92

# Ispirato alla **Pietra**

## LooseLay Pietra

500,0mm x 610,0mm

4,5mm 0,55mm X



Tino LLT208



Capri LLT209



Indiana LLT202



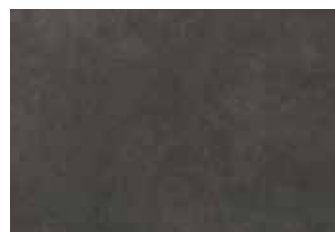
Colorado LLT201



Nisida LLT210



Arizona LLT200



Vulcano LLT211



Madison LLT203



Madison LLT203







La nostra collezione di LooseLay effetto legno comprende una vasta gamma di tonalità, dai toni grigi come Linosa, a quelli più scuri e intensi come Vivara, passando per quelli chiari come Palmaria. Tutte le varianti di colore hanno sottofondo grippante con tecnologia ondulata K-Wave, che rende LooseLay un prodotto unico e inimitabile.

Designflooring  
LooseLay  
Legno



## Designflooring LooseLay Longboard Legno

1500,0mm x 250,0mm



Bleached Tasmanian Oak LLP311



Pearl Oak LLP306



Weathered Heart Pine LLP304



French Grey Oak LLP308



Twilight Oak LLP301



Raven Oak LLP302



Raven Oak LLP302



Pearl Oak LLP306

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	X	R10	B	12 plance/3,15m <sup>2</sup>	ΔLw = 13 dB



Twilight Oak LLP301





Taupe Oak LLP309



## Designflooring LooseLay Longboard Legno

1500,0mm x 250,0mm



Champagne Oak LLP310



Lemon Spotted Gum LLP317



Reclaimed Heart Pine LLP305



Taupe Oak LLP309



Neutral Oak LLP307



Antique Heart Pine LLP303



Champagne Oak LLP310



Neutral Oak LLP307

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	<b>X</b>	R10	B	12 pance/3,15m <sup>2</sup>	ΔLw = 13 dB

# Designflooring LooseLay Legno

1050,0mm x 250,0mm



Palmaria LLP149



Ashland LLP95



Lampione LLP147



Country Oak LLP92



Tavolara LLP144



Cambridge LLP113



Traditional Oak LLP101



Ashland LLP95



Country Oak LLP92

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	✘	R10	B	12 plance/3,15m <sup>2</sup>	ΔLw = 13 dB









# Designflooring LooseLay Legno

1050,0mm x 250,0mm



Torcello LLP145



Providence LLP108



Sicilia LLP142



Budelli LLP146



Levanzo LLP150



Antique Timber LLP106



Providence LLP108



Antique Timber LLP106

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	✘	R10	B	12 plance/3,15m <sup>2</sup>	ΔLw = 13 dB



# Designflooring LooseLay Legno

1050,0mm x 250,0mm



Hudson LLP99



Linosa LLP148



Stamford LLP109



Sardinia LLP143



Heritage Oak LLP102



Hartford LLP112



Vivara LLP151



Hudson LLP99




Stamford LLP109

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	✗	R10	B	12 plance/3,15m <sup>2</sup>	ΔL <sub>w</sub> = 13 dB









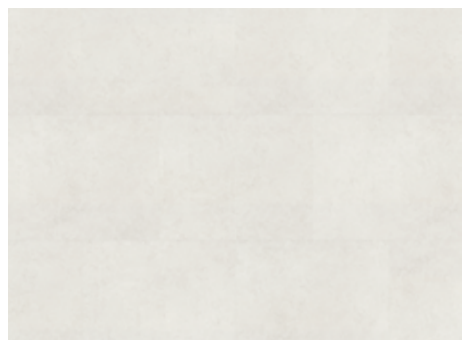
La nostra collezione di LooseLay effetto pietra comprende una vasta gamma di tonalità, dai toni grigi come NIsida, a quelli più scuri e intensi come Vulcano, passando per quelli chiari come Tino. Tutte le varianti di colore hanno sottofondo grappante con tecnologia ondulata K-Wave, che rende LooseLay un prodotto unico e inimitabile.

Designflooring  
LooseLay  
Pietra



# Designflooring LooseLay Pietra

500,0mm x 610,0mm



Tino LLT208



Capri LLT209



Indiana LLT202



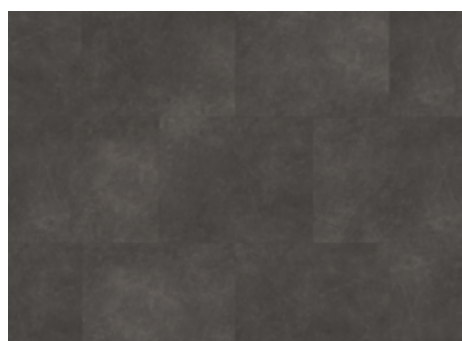
Colorado LLT201



Nisida LLT210



Arizona LLT200



Vulcano LLT211



Madison LLT203

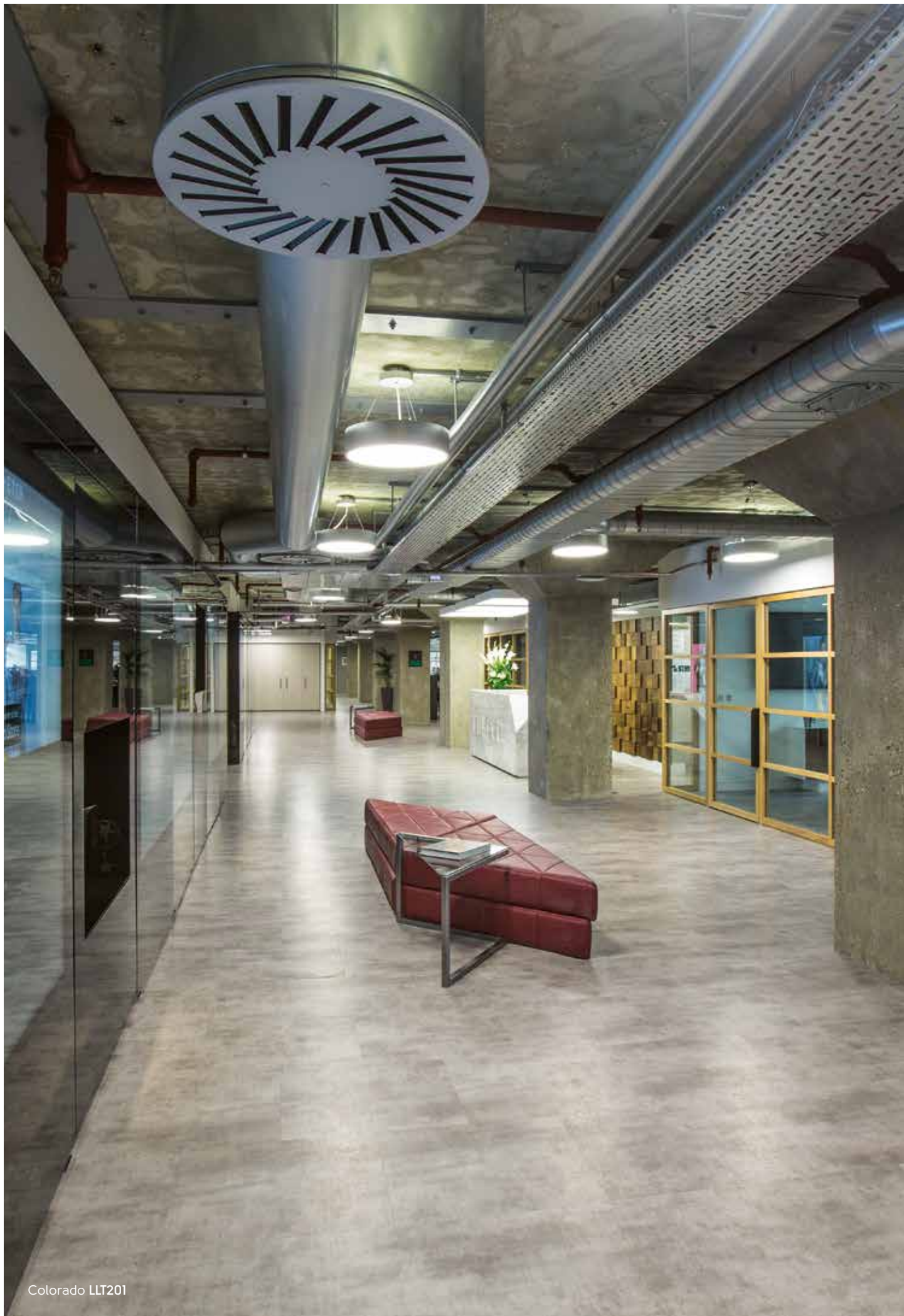


Arizona LLT200



Nisida LLT210

			DIN 51130	DIN 51097	Quantità per scatola	Ass. acustico
4,5mm	0,55mm	<b>X</b>	R10	A	10 piastre/3,05m <sup>2</sup>	ΔL <sub>w</sub> = 13 dB



Colorado LLT201







# Istruzioni di posa

## Acclimatamento del materiale

Assicurarsi che il pavimento venga rimosso dall'imballaggio **almeno 48 ore prima dell'installazione** e lasciarlo acclimatare nell'ambiente in cui andrà posato: la temperatura dovrebbe essere di **18-29°C**. E' possibile impilare le plance una sopra l'altra, ma sempre in posizione piana.

## Preparazione della superficie d'appoggio

La preparazione della superficie d'appoggio deve essere fatta a regola d'arte e in base alle normative vigenti per l'installazione di pavimenti resilienti e comunque in linea con le istruzioni qui riportate.

Tutti i sottofondi devono essere solidi, lisciati, puliti, asciugati, senza polvere e preparati come qui sotto spiegato, in base al tipo di superficie. **NOTA:** solventi o altre sostanze abrasive usate per rimuovere residui sulla superficie d'appoggio potrebbero danneggiare il sottofondo di Designflooring LooseLay e di conseguenza alterare la qualità del pavimento.

## Installazione

Prima di iniziare l'installazione rimuovere qualsiasi tipo di detrito o polvere e pulire la superficie d'appoggio.

**Designflooring LooseLay** può essere posato su qualsiasi tipo di superficie che sia planare, livellata, uniforme e asciutta e non sia porosa. Usare una di queste due procedure:

### 1. Posa libera:

Designflooring LooseLay deve essere posato senza spazi aperti tra una piastra e l'altra. Verificare che i muri perimetrali e le parti fisse degli ambienti siano solide. Applicare sul perimetro e in prossimità delle parti fisse una striscia di almeno 10 cm di collante "attacca stacca". Le plance o piastre vanno posate a stretto contatto con i muri e tra loro. Se l'area di posa presenta pareti di lunghezza superiore a 4 mt, procedere con la tecnica di posa a griglia di cui sotto.

### 2. Incollaggio a griglia:

In aree di posa che presentano pareti di lunghezza superiore a 4 mt, è necessario applicare lungo tutto il perimetro una striscia di almeno 10 cm di collante "attacca-stacca" e procedere allo stesso modo ad intervalli di 4 mt seguendo uno schema a griglia. Designflooring LooseLay deve poi essere posato avendo cura di non lasciare il minimo spazio tra una piastra e l'altra e a ridosso delle pareti.

Per maggiori informazioni contattare:  
[designflooring.com/looselay](http://designflooring.com/looselay)

# Istruzioni di manutenzione

## Manutenzione ordinaria

- Designflooring LooseLay ha una finitura in PU che aiuta a proteggere il pavimento ed elimina la necessità di ceratura.
- Per mantenerlo pulito, eliminare qualsiasi detrito/polvere, poi passare un panno o un mocio con la soluzione "Designflooring Clean".
- L'alto traffico potrebbe rendere opaca la superficie. Per rianimare il pavimento, trattarlo con la soluzione "Designflooring Remove", sciacquare il pavimento con acqua e poi passare la soluzione "Designflooring Refresh".

## Riparazione

- Designflooring LooseLay non è solo facile e veloce da installare, ma è anche molto comodo in caso di necessità di sostituzione. Cambiare anche solo una singola plancia o piastra richiederà pochi istanti, senza compromettere il resto della pavimentazione.

Visitate il nostro sito  
**designflooring.com**

Contattate il nostro rappresentante per l'Italia























Ordinate campioni

Usfruite dei nostri servizi online

Accedete alle versioni complete delle brochures

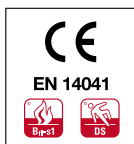


## Specifiche tecniche

	Indicazione	Risultato
 <b>Dimensioni</b>	EN ISO 24342	Plancia 1050,0 mm x 250,0 mm Piastra 610,0 mm x 500,0 mm Plancia 1500,0 mm x 250,0 mm
 <b>Spessore</b>	EN ISO 24346	4,5 mm
 <b>Strato d'usura</b>	EN ISO 24340	0,55 mm
<b>Trattamento della superficie</b>		K-Guard+ Rivestimento PU
<b>Garanzia</b>	Industriale moderato Commerciale Domestico	10 anni* 12 anni* 30 anni*
 <b>Bisellatura</b>		No
 <b>Massa/unità</b>	EN ISO 23997	7550 g/m <sup>2</sup>
 <b>Standards</b>	EN 649 / EN ISO 10582	PVC eterogeneo
 <b>Classificazione</b>	EN 685 / EN ISO 10874- Industriale moderato EN 685 / EN ISO 10874- Commerciale EN 685 / EN ISO 10874- Domestico	42: Industriale moderato 33: Commerciale forte 23: Domestico forte
 <b>Reazione al fuoco</b>	EN 13501-1	Bfl-s1
 <b>Resistenza alle macchie</b>	EN 423	Class 0
 <b>Resistenza alla luce</b>	EN ISO 105-B02	≥7
 <b>Resistenza all'abrasione</b>	EN 649 EN ISO 10582	Group T Type 1
 <b>Flessibilità</b>	EN ISO 24344	Passa
 <b>Stabilità dimensionale</b>	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0,10%
 <b>Riduzione impatto acustico</b>	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL <sub>W</sub> = 13 dB
 <b>Comportamento alla sollecitazione elettrica</b>	EN 1815	Passa
 <b>Impronta residua</b>	EN 433 / EN ISO 24343-1	Passa ≤ 0,1 mm
 <b>Test sedia con rotelle (uffici)</b>	EN 425 / ISO 4918	Passa
 <b>Conduzione termica</b>	ISO 8302	0,0245 m <sup>2</sup> K/W Adatto per riscaldamento a pavimento (fino a 27°C)
 <b>Resistenza allo scivolamento**</b>	DIN 51130 DIN 51097 EN 13893	R10 Plancia B, Piastra A DS
 <b>Adesivi</b>	Per la maggior parte delle applicazioni non è necessario nessun tipo di colla. Per utilizzo in zone a passaggio intenso, raccomandiamo però l'utilizzo di collante attacca-stacca.	
 <b>Riciclaggio</b>		100%
 <b>Composti Organici Volatili</b>	Normativa francese (ISO 16000)	A+
<b>Quantità per scatola</b>	Plancia 1050,0 mm x 250,0 mm Plancia 1500,0 mm x 250,0 mm Piastra 610,0 mm x 500,0 mm	12 Plance: 3.15 m <sup>2</sup> 8 Plance: 3 m <sup>2</sup> 10 Piastre: 3.05 m <sup>2</sup>

\*Soggetto a condizioni, visualizzabili sul ns. sito.  
Scheda tecnica completa su richiesta o sul nostro sito.

\*\*La resistenza allo scivolamento è testata sull'articolo appena prodotto. L'effettiva resistenza allo scivolamento del pavimento posato varia in base alle condizioni atmosferiche dell'ambiente e vincolata alla sua corretta manutenzione.



Manufactured to ISO 9001



Designflooring  
T: +44 (0)1386 820105  
F: +44 (0)1386 820132  
e: sales@designflooring.com

Designflooring  
LooseLay

Immagini di copertina: Pearl Oak LLP306