

Qualità certificata ISO 9001 (qualità) e ISO 14001 (ambiente)

CREATION 55 X'PRESS è una pavimentazione vinilica, flessibile, multistrato, decorativa in lame o piastre, spessore 4.00 mm ed un peso di 7.200 gr/mq; ha uno strato d'usura in PVC puro trasparente di spessore 0,55 mm abbinato ad un film fotografico ad alta definizione riportante un disegno effetto legno, cemento, urban o lapideo. Lo strato d'usura è accoppiato ad un supporto formato da due substrati compatti rinforzati con una griglia in fibra di vetro. Il pavimento è prodotto con uno strato di adesivo integrato "attacca-stacca" (PSA) sul fondo che ne assicura la posa auto-piombante. Tale adesivo non lascerà residui adesivi sul sottofondo di posa dopo l'eventuale rimozione.

Garantisce un isolamento acustico di 4 db, una resistenza all'impronta di 0.10 mm ed un'ottima resistenza a un forte traffico. Le lame presenteranno i bordi bisellati per ottenere un maggior effetto estetico.

Tale pavimento gode dell'esclusivo trattamento superficiale al poliuretano fotoreticolato PUR+ che ne facilita la manutenzione ed evita la metallizzazione (ceratura).

CREATION 55 X'PRESS è riciclabile al 100%. Le emissioni del prodotto a 28 giorni secondo la ISO 16000-6 sono inferiori a 100 nanogrammi/m³: gode quindi tra le altre certificazioni (REACH, AgBB, HQE, M1, ASTM D5116) dell'approvazione di Floorscore™, ente tra i più riconosciuti in tutto il mondo per la valutazione delle emissioni dei VOC (Volatile organic compound). Grazie a tale approvazione, la pavimentazione accede inoltre all'accreditamento del sistema LEED o Leadership in Energy & Environmental Design, programma di validazione internazionale di bio-edilizia a garanzia della qualità ambientale interna degli edifici e della bio-compatibilità dei prodotti utilizzati.

Gode di un gruppo T di abrasione , che gli conferisce un'eccellente resistenza per un uso in locali a forte frequentazione: uffici, ristoranti, negozi, musei e banche. Ideale per l'utilizzo in uffici su pavimenti sopraelevati ispezionabili o nelle ristrutturazioni sopra pavimentazioni esistenti aventi fughe inferiori a 4 mm.

In riferimento al decreto Ministeriale 14/06/1989 nr 236 - Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità , l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica ... paragrafo 8.2.2 pavimentazioni - determinazione del coefficiente d'attrito dinamico - metodo BCRA ", si prega riscontrare presso la sede Gerflor, a seconda delle differenti goffrature delle finiture superficiali, se vi è disponibilità delle certificazioni rilasciate dall'Istituto Giordano di Rimini.

ASPETTO: Colore a scelta della D.L. nelle tonalità disponibili. Il pavimento è fornito nello spessore totale di 4.00 mm. e nei seguenti formati:

- LAME dimensioni mm 184 x 1219
- PIASTRE dimensioni mm 610 x 305

Il pavimento risponde alle seguenti caratteristiche tecniche:

Norma prodotto	EN 649	-
Spessore totale	EN 428	4.00 mm.
Spessore strato di usura	EN 429	0.55 mm.
Peso	EN 430	7.200g./mq.
Classe di resistenza	EN 685	Classi 33 - 42
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Resistenza alla condutività elettrica	EN 1815	< 2 kV
Resistenza all'abrasione	EN 660-2	≤ 2.0 mm ³
Gruppo di abrasione	EN 649	T
Impronta residua	EN 433	~ 0.10 mm.
Resistenza alle sedie con rotelle	EN 425	Idoneo
Stabilità dimensionale	EN 434	≤ 0.15%
Conducibilità termica	EN 12524	W/(m.k.) 0.25
Solidità alla luce	EN 20105-B02	≥ 6°
Resistenza agli Agenti Chimici	EN 423	Buona
Isolamento acustico	EN ISO 717-2	4 db
Rumore al calpestio	NF S 31074	75 db
Scivolosità umida	DIN 51130	R 9
Trattamento di superficie	-	PUR +
TVOC (28 giorni)	ISO 16000.6	<100µ/ m ³



EN 14041



DESCRIZIONE BREVE DI CAPITOLATO :

CREATION 55 X'PRESS è un pavimento vinilico, decorativo e flessibile (Gruppo T di abrasione), disponibile in piastre e lame con bordi bisellati, dotato di uno strato di usura trasparente con spessore pari a 0,55 mm. Il prodotto presenta uno spessore di 4 mm; è rinforzato da una griglia in fibra di vetro. CREATION 55'X PRESS è un pavimento auto posante grazie all'adesivo attacca-stacca "Pressure Sensitive Adhesive" (PSA), che ne permette una rapida posa e rimozione. Ideale per l'utilizzo in uffici su pavimenti Sopraelevati ispezionabili o nelle ristrutturazioni sopra pavimentazioni esistenti aventi fughe inferiori a 4 mm.