

PAVIMENTI MAGNETICI effetto pietra

Descrizione

MAGNETIC FLOORING è un sistema di pavimentazione estremamente innovativo, rapido, pulito, flessibile, elegante, pratico, ecologico, che non utilizza alcun collante. È posato su pavimenti sopraelevati in acciaio, permettendo di creare uno stile, un design ed un'immagine completamente nuovi dei vostri ambienti in pochissimo tempo, grazie alla facilità di installazione, alla sua flessibilità ed alla varietà dei disegni nelle diverse collezioni e finiture. Il suo aspetto estremamente realistico e naturale, unitamente alla sua praticità, qualità, resistenza e durabilità lo collocano ai vertici della sua categoria.

MAGNETIC FLOORING è realizzato utilizzando 100% pvc vergine (non riciclato) e la sua produzione viene effettuata con il sistema a caldo ad alta pressione (non mediante calandratura).

È la soluzione ideale per uffici, open-space, palestre, negozi, centri commerciali fiere e ospedali.

Caratteristiche generali	Descrizione
Classificazione d'uso	EN 685-43 Classe 33-42
Reazione al fuoco	EN 13501-1 Bfl-s1
Emissione formaldeide	EN 717-1 Classe E1
Impronta residua	EN 433 < 0,10 mm
Densità strato d'usura	EN 436 valore medio 1,273 g/cm ³
Stabilità dimensionale	EN 434 < 0,10%
Resistenza allo scivolamento	DIN 51130 Classe R9 - R10 (vedere tipo di groffatura)
Resistenza all'abrasione	EN 660-2 Gruppo T
Sedia a rotelle	EN 425: idoneo, usando rotelle del tipo "W"
Proprietà elettrostatica	EN 1815 < 2 Kv
Stabilità colori alla luce	ISO 105-B02 > 6
Resistenza termica	ISO 8302 EN 12664 ; 0,012 mq K/W adatto per riscaldamento a pavimento max. 27°
Peso	g/mq 6.300
Spessore	mm 3,00
Dimensioni e confezioni	Piastre cm 30,5x61 in scatole da 12 (2,23 mq); cm 45,7x91,4 in scatole da 8 (3,35 mq); cm 50x100 in scatole da 8 (4,00 mq)
Numero colori	11
Emissioni VOC	Molto basse di VOC
Certificazioni	