

EXPONA CONTROL STONE PUR



Descrizione

Pavimento vinilico stratificato, pressato, antistatico, flessibile, stampato, saldabile. Trattamento poliuretano rinforzato di superficie con trattamento antiscivolo. E' particolarmente consigliato per zone quali bar, ristoranti, supermercati, grandi magazzini, negozi ed in genere per tutte le zone con accesso diretto dall'esterno.

Traffico

Intenso. Classi d'uso EN 685/EN ISO 10874: 23 - 34 - 43

Composizione

Strato d'usura: film vinilico trasparente spess. mm. 0,70 ca.; **Strato intermedio:** film vinilico stampato spess. mm. 0,07 ca.; **Supporto:** due strati incrociati di film vinilico stabilizzato spess. mm. 1,73 ca.

Caratteristiche generali	Descrizione
Resistenza all'usura	EN 649: Gruppo d'abrasione T; EN ISO 10582: Tipo 1
Resistenza all'impronta	EN 433 < 0,1 mm; EN ISO 24343 ≤ 0,05mm
Stabilità dimensionale	EN 434 ≤ 0,40%; EN ISO 23999 ≤ 0,1% max
Sedia a rotelle	EN 425/ISO 4918 Idoneo
Pannelli radianti	Idoneo per pavimenti con sistema di riscaldamento a pannelli radianti, (temp. > di 27°C)
Comportamento antisdrucchiolo	DIN 51130 R10; RRL Pendulum Test ≥ 36
Comportamento elettrico	Antistatico EN 1815 ≤ 2 KV
Reazione al fuoco	EN 13501-1 Bfl -S1
Peso	kg./mq. 4,29
Spessore	mm. 2,5
Dimensioni e confezioni	Piastre da cm 45,7x45,7 in scatole da 16 (3,34 mq); da cm 30,5x61 in scatole da 18 (3,34 mq)
Numero colori	5: formato cm 45,7x45,7; 2: formato cm 30,5x61
Trattamenti di superficie	PUR: Trattamento poliuretano rinforzato di superficie
Emissioni VOC	Indoor Air Comfort Gold: prodotto certificato Eurofins; AgBB: emissioni bassissime; Floor-Score: prodotto certificato.
Note	La caratteristica principale di questo prodotto è indubbiamente il comportamento antiscivolo poiché è classificato R10 ed in grado di garantire sicurezza in situazioni di pavimentazione bagnata
Certificazioni	  