



Expona Control

Settori d'impiego:

uffici | ospedaliero | alberghiero | grande distribuzione | spettacolo | negozi |

Descrizione:

Pavimento vinilico stratificato, pressato, antistatico, flessibile, stampato, saldabile. Trattamento poliuretanico 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:

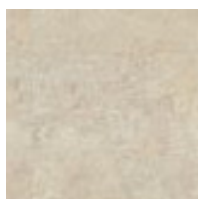
Intenso. Classi d'uso EN 685/EN ISO 10874: 23 - 34 - 43

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. 2,23 ca



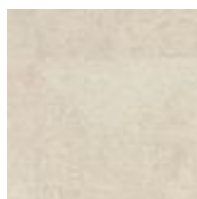
7507 Cambrian Stone



7501 Classic
Limestone



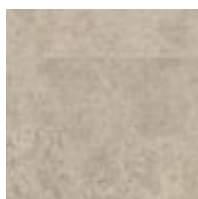
7502 Classic
Yorkstone



7500 Portland Stone



Roman Limestone
7506



7503 Smoked
Limestone



7504 Warm Grey
Concrete

CARATTERISTICHE GENERALI DESCRIZIONE

Resistenza all'usura	EN 649: Gruppo d'abrasione T - EN ISO 10582: Tipo 1
Resistenza all'impronta	EN 433, EN ISO 24343-1
Stabilità dimensionale	EN 434, EN ISO 23999 inferiore o uguale a 0,1% max
Sedia a rotelle	EN 425/ISO 4918: IDONEO
Comportamento antisdrucchiolo	EN 13845 : Classe DS AS/NZS 4586: R10 DIN 51130: R10
Resistenza agli agenti chimici	Buona resistenza ad alcali ed acidi diluiti
Reazione al fuoco	EN 13501-1 Classe BFL-S1
Comportamento elettrico	EN 1815: <2 KV Antistatico
Pannelli radianti	Idonei per pavimenti con sistema di riscaldamento a pannelli radianti, qualora la temperatura della superficie non superi i 27 C°.
Spessore	EN 428/EN ISO 24346: mm. 2,5
Dimensioni e confezioni	piastre da mm 457 x 457 in scatole da 16 pari a mq. 3,34 e piastre da mm 305 x 610 in scatole da 18 pari a mq. 3,34
Numero colori	7
Trattamenti di superficie	Trattamento poliuretanico rinforzato di superficie PUR
Note	Emissioni VOC: Indoor Air quality GOLD - Prodotto certificato Eurofins, AgBB - emissioni bassissime. La caratteristica principale di questo nuovo prodotto è indubbiamente il comportamento antiscivolo poiché è classificato R10 ed in grado di garantire sicurezza in situazioni di <u>pavimentazione bagnata</u> .

Certificazioni

