



## 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:

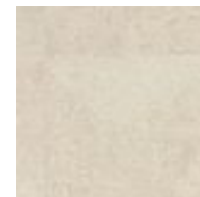
Strato d'usura: film vinilico trasparente spess. mm. 0,70 ca. Strato intermedio: film vinilico stampato spess. mm. 0,07 ca. Supporto: due strati incrociati di film vinilico stabilizzato spess. mm. 2,23 ca



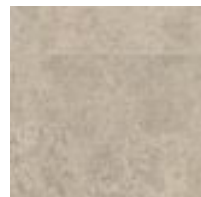
7507 Cambrian Stone  
7501 Classic Limestone



7502 Classic  
Yorkstone



7500 Portland Stone  
7506 Roman Limestone



7503 Smoked  
Limestone



7504 Warm Grey  
Concrete

## CARATTERISTICHE GENERALI DESCRIZIONE

<b>Resistenza all'usura</b>	EN 649: Gruppo d'abrasione T - EN ISO 10582: Tipo 1
<b>Resistenza all'impronta</b>	EN 433, EN ISO 24343-1
<b>Stabilità dimensionale</b>	EN 434, EN ISO 23999 inferiore o uguale a 0,1% max
<b>Sedia a rotelle</b>	EN 425/ISO 4918: IDONEO
<b>Comportamento antisdrucchio</b>	EN 13845 : Classe DS AS/NZS 4586: R10 DIN 51130: R10
<b>Resistenza agli agenti chimici</b>	Buona resistenza ad alcali ed acidi diluiti
<b>Reazione al fuoco</b>	EN 13501-1 Classe BFL-S1
<b>Comportamento elettrico</b>	EN 1815: <2 KV Antistatico
<b>Pannelli radianti</b>	Idonei per pavimenti con sistema di riscaldamento a pannelli radianti, qualora la temperatura della superficie non superi i 27 C°.
<b>Spessore</b>	EN 428/EN ISO 24346: mm. 2,5
<b>Dimensioni e confezioni</b>	piastre da mm 457 x 457 in scatole da 16 pari a m q. 3,34 e piastre da mm 305 x 610 in scatole da 18 pari a mq. 3,34
<b>Numero colori</b>	7
<b>Trattamenti di superficie</b>	Trattamento poliuretanico rinforzato di superficie PUR
<b>Note</b>	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

