



| DESCRIZIONE | | | |
|--|--------------------------|----------------------------|---|
| Spessore totale | EN ISO 24346 | mm | 2,00 |
| Peso | EN ISO 23997 | g/m ² | 2700 |
| Larghezza dei teli | EN ISO 24341 | cm | 200 |
| Lunghezza dei teli | EN ISO 24341 | lm | 20 |
| CLASSIFICAZIONE | | | |
| Norma / specifiche del prodotto | - | - | EN ISO 10581 |
| Classificazione europea | EN ISO 10874 | classe | 34 - 43 |
| Reazione al fuoco | EN 13 501-1 | classe | Br-s1 |
| Resistenza alla conduttività elettrica | EN 1815 | kV | < 2 |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | | | |
| Type Binder content | EN ISO 10581 | tipo | I |
| Stabilità dimensionale (requisito) | EN ISO 23999 | % | telo < 0,40 |
| Stabilità dimensionale (valore medio misurato) | EN ISO 23999 | % | telo ≈ 0,0 |
| Isolamento acustico | EN ISO 717-2 | dB | 5 |
| Impronta residua (norma) | EN ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,10 |
| Impronta residua (valore medio misurato) | - | mm | ~ 0,02 |
| Antiscivolo | DIN 51130 / BGR 181 | Classe | R9 |
| Resistenza alle sedie con rotelle (tipo W) | ISO 4918 | - | OK |
| Conducibilità termica | EN ISO 10456 | W/(m.K) | 0,25 |
| Solidità alla luce | EN 20 105 - B02 | grado | ≥ 7 |
| Trattamento superficiale | - | - | Evercare™ |
| Impermeabilità | EN 13553 | Allegato A | idoneo |
| Resistenza ai prodotti chimici | EN ISO 26987 | classe | OK |
| Azione batterio-statica (E.coli – S. aureus – MRSA) ** | ISO 22196 | - | > 99% inibisce la crescita |
| Attività antivirale | ISO 21702 | - | 99,7% dopo 2 ore 99,9% dopo 5 ore |
| AMBIENTE/QUALITA' DELL'ARIA INTERNA AGLI AMBIENTI | | | |
| TVOC dopo 28 giorni | ISO 16000-6 | microgrammi/m ³ | < 10 |
| Rispondenza CAM Edilizia (decreto 23.06.22) – punto 2.5.10.2 “Pavimentazioni resilienti” – Contenuto minimo di riciclato | EPD secondo EN ISO 14025 | - | 20% |
| Rispondenza CAM Edilizia (decreto 23.06.22) – punto 2.5.1 “Emissioni negli ambienti confinati” | Air Comfort Gold | - | OK |
| Certificazione | - | - | Floorscore® |
| MARCATURA CE DI CONFORMITA' | | | |
|  | EN 14041 | - |  |
| | | - | |

* Prodotti disponibili in piastre per un ordine minimo di 500 m²

** L'attuazione di un regime di pulizia efficace è la miglior difesa contro le infezioni