| Gerflor. theflooringroup | CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC | | | | |
|--|-------------------------------|---------|---------------------|----------------|--|
| DESCRIZIONE | | | | | |
| Spessore totale | EN ISO 24346 | mm | 5.50 | | |
| Spessore dello strato di usura | EN ISO 24340 | mm | 0.55 | | |
| Peso | EN ISO 23997 | g/mq | 7600 | | |
| Grandezza | EN ISO 24342 | mm | 229,0x1220 | 500X500 | |
| Numero di tavole/piastrelle e mq per scatola | - | - | 8 / 2,23 mq | 8 / 2,00 mq | |
| CLASSIFICAZIONE | | | _,, | 2,00q | |
| Name of Oracle State of the constant | - | - | EN ISO 10582 | | |
| Norma/Specifiche di prodotto | ASTM F 1700 | - | Classe III Tipo B | | |
| Classificazione Europea | EN ISO 10874 | classe | 33 - 42 | | |
| Reazione al fuoco | EN 13 501-1 | classe | Bfl-s1 | | |
| Resistenza alla conduttività elettrica | EN 1815 | Kv | < 2 | | |
| Resistenza allo scivolamento sul bagnato | DIN 51 130 | classe | R10 | | |
| PRESTAZIONI | | | | | |
| Resistenza all'usura | EN 660.2 | mm 3 | ≤ 2.0 | | |
| Gruppo di abrasione | - | gruppo | Т | | |
| Type binder content | ISO 10582 | gruppo | I | | |
| Rumore dell'impatto nell'ambiente | NF S 31074 | Db | 70 | | |
| Isolamento acustico | EN ISO 717-2 | Db | 19 | | |
| Stabilità dimensionale (norma) | EN ISO 23999 | % | ≤ 0,15 | | |
| Stabilità dimensionale (valore medio misurato) | - | % | ≈ 0,05 | | |
| Impronta residua | EN ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,20 | | |
| Resistenza alle sedie con rotelle (tipo W) | ISO 4918 | - | OK | | |
| Conducibilità termica | EN ISO 10456 | W/(m.K) | 0.25 | | |
| Solidità del colore | EN 20105-B02 | grado | ≥ 6 | | |
| Trattamento superficiale | - | - | ProtecShield™ | | |
| Resistenza ai prodotti chimici | EN ISO 26987 | | ОК | | |
| AMBIENTE / QUALITÀ DELL'ARIA INTER | | | | | |
| TVOC dopo 28 giorni | Certificazione ISO 16000-6 | μg/ m3 | < 10 | | |
| Rispondenza CAM Edilizia (decreto 23.06.22) – punto 2.5.10.2 "Pavimentazioni resilienti" – Contenuto minimo di riciclato | EPD secondo EN ISO14025 | | 35% | | |
| Rispondenza CAM Edilizia (decreto 23.06.22) – punto 2.5.1 "Emissioni negli ambienti confinati" | M1 | | ОК | | |
| MARCATURA | | | | | |
| CE | EN 14041 | | B _{ff} -s1 | | |
| | | | | | |