




DOMINO SPC ACOUSTIC

Dati tecnici

| | Norme | Unità | Risultati |
|----------------------------------|---|------------|--|
| DESCRIZIONE | | | |
| Spessore totale | EN ISO 24346 | mm | 5,0 |
| Strato d'usura | EN ISO 24340 | mm | 0,4 |
| Dimensioni doghe | EN ISO 24341 | mm | 180 x 1250 |
| Dimensioni lastre | EN ISO 24341 | mm | 310 x 620 |
| Spessore materassino | EN ISO 24340 | mm | 1,0 |
| Peso | EN ISO 23997 | kg/mq | 7,8 |
| Classificazione | | | |
| Classificazione europea | EN 685 | classe | 23/32/41 |
| PERFORMANCE | | | |
| Gruppo di abrasione | MSZ EN 660-1 | classe | T |
| Improntabilità | EN ISO 24343 | max. mm | 0,1 |
| Stabilità dimensionale | EN ISO 23999 | max.% | 0,25 |
| Resistenza all'usura IP metodo A | EN 13329 | cicli min. | 1200 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | classe | Bfl-s1 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 51130 | | R10 |
| | EN 13893 | | DS |
| Isolamento acustico | EN ISO 717-2 | dB | 21 |
| Resistenza ai prodotti chimici | EN ISO 26987 | | ✓ |
| Solidità del colore alla luce | EN 20105 B02 | grado | 6 |
| Trattamento superficiale |  | | iGuard PUR Surface |
| VOC | ISO 16000 | | ✓ |
| Ambiente |   | | Non contiene ftalati, solventi e metalli pesanti |
| Contenuto di PCP | EN 12673 | | Non contiene PCP |
| Emissioni di formaldeide | ENV 717-1 | | E1 (no emissioni) |
| Garanzia | cantieristica | Anni | 5 |
| | residenziale | Anni | 10 |
| Marchatura CE | EN 14041 | | ✓ |