

SWING TOP

SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

SPECIFICHE DEL PRODOTTO / PRODUCT SPECIFICATIONS

| | | |
|--|---|---|
| | SPESSORE TOTALE / OVERALL THICKNESS | 6 mm |
| | PESO AL MQ / WEIGHT PER SQM | 10,66 kg ca. |
| | STRATO DI USURA / WEAR LAYER | 0,55 mm |
| | FORMATO / SIZE | 29,85 x 60,33 cm |
| | BISELLATURA / BEVELLED EDGE | MICRO BISELLATO SU 4 LATI / MICRO BEVELLED ON 4 SIDES |
| | ATTACCO / CONNECTION | BREVETTO UNILIN CLIC SYSTEM / PATENTED UNILIN CLIC SYSTEM |
| | TIPOLOGIA PRODOTTO / TYPE OF PRODUCT | SOLID CORE COMFORT SPC FLOOR |
| | FINITURA IN POLIURETANO / PU COATING | SI / YES |
| | UNITA DI IMBALLAGGIO / PACKAGING | |
| | - BANCALE / PALLET | 97,92 mq (68 scat. / 68 boxes) |
| | - SCATOLA / BOX | 1,44 mq (8 piastrelle / 8 tiles) |
| | SOTTOPAVIMENTO GIÀ APPLICATO / UNDERLAYMENT ALREADY APPLIED | |
| | NON ASSORBE NÈ LIQUIDI NÈ ODORI / IT DOES NOT ABSORB LIQUIDS NOR SMELL | |
| | IDONEO PER AMBIENTI CHE OSPITANO ANIMALI DA COMPAGNIA / SUITABLE FOR PETS | |

VALORI TECNICI / TECHNICAL VALUES

RISULTATO / RESULT

STANDARD

| VALORI TECNICI / TECHNICAL VALUES | RISULTATO / RESULT | STANDARD |
|--|---|--------------------|
| CLASSE D'IMPIEGO / LEVEL OF USE | 23 - DOMESTICO ALTO TRAFFICO / DOMESTIC HEAVY 33 - COMMERCIALE ALTO TRAFFICO / COMMERCIAL HEAVY 42 - INDUSTRIALE GENERALE LEGGERO / LIGHT INDUSTRIAL GENERAL | EN 685 |
| | REAZIONE AL FUOCO / FIRE RESISTANCE Bfl - s1 (APPOGGIATO SU SUPPORTO INCOMBUSTIBILE) Bfl - s1 (LAID ON NON-COMBUSTIBLE SUPPORT) | EN 13501-1 |
| | ABBATTIMENTO ACUSTICO / IMPACT SOUND REDUCTION $\Delta L_w = 18$ db | UNI EN ISO 717 - 2 |
| | RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP RESISTANCE CLASSE DS | EN 13893 |
| | COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP COEFFICIENT R 10 | EN 13893 |
| | SOLIDITÀ ALLA LUCE / LIGHT FASTNESS ≥ 6 | EN ISO 105 B02 |
| | RESISTENZA ALL'ABRASIONE / ABRASION RESISTANCE GRUPPO T / GROUP T | EN 660-2 |
| | STABILITÀ DIMENSIONALE / DIMENSIONAL STABILITY $\leq 0,25\%$ | EN 434 |
| | ARRICCIATURA (dopo 6h a 80 °C) / CURL (after 6hrs at 80 °C) ≤ 2 mm | EN 434 |
| | IMPRONTA RESIDUA / INDENTATION RESIDUAL $\leq 0,1$ mm | EN 433 |
| | FLESSIBILITÀ / FLEXIBILITY SUPERATA / PASS | EN 435 |
| | RESISTENZA SEDUTE CON ROTELLE / EFFECT OF CASTOR CHAIRS SUPERATA / PASS | EN 425 |
| | RISCALDAMENTO A PAVIMENTO / UNDERFLOOR HEATING IDONEO ALL'IMPIEGO SU TUTTI I SISTEMI CLASSICI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO AD ACQUA CALDA MAX 25/26 °C WITH HOT WATER MAX 25/26 °C DEGREES | |
| | EMISSIONE FORMALDEIDE / FORMALDEHYDE EMISSION E1 | EN 717-1 |
| | RESISTENZA DEGLI STRATI ALLA SBUCCIATURA / RESISTANCE TO LAYER PEELING SUPERATA / PASS | EN 431 |
| | DETERMINAZIONE MIGRAZIONE METALLI PESANTI / DETERMINATION OF MIGRATION OF HEAVY METALS NON RILEVATA / NOT DETECTED | EN 71 |

swing®

