

EVOLUTION TACK DRY PLUS



DIMENSIONI / DIMENSION

| FORMATO / FORMAT | MAXI DOGA / MAXI PLANK | PIASTRA / TILE | MAXI PIASTRA / MAXI TILE | PIASTRA XXL / XXL TILE |
|--|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Larghezza / Width | 185 mm | 457 mm | 914 mm | 610 mm |
| Lunghezza / Length | 1500 mm | 914 mm | 914 mm | 1220 mm |
| Numero di tavole per pacco / Number of pieces per pack | 8 | 6 | 4 | 4 |
| m ² per pacco / m ² per pack | 2,222 m ² | 2,508 m ² | 3,340 m ² | 2,972 m ² |
| Peso m ² / Weight m ² | 9,45 kg/m ² | | | |
| Spessore totale / Total Thickness | 5,00 mm - EN 428 | | | |
| Strato superiore / Top layer | 0,55 mm - EN 429 | | | |
| Finitura / Finishing | Legno / Wood | Pietra - Tendency / Stone - Tendency | | |

GARANZIA DI FABBRICA / FACTORY WARRANTY

| | METODO / METHOD | PARAMETRI / PARAMETERS | REQUISITI DELLA NORMA / NORM REQUIREMENTS | VALORI / VALUES |
|-----------------------------------|--------------------|---------------------------|--|--------------------|
| Classe di utilizzo / Class of use | EN 649 | | 33 | |
| Classe di utilizzo / Class of use | EN 685/ISO 10874 | | 42 | |
| CE | EN 14041 | | 001/CPR/2018 | |

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL DATA

| | METODO / METHOD | PARAMETRI / PARAMETERS | REQUISITI DELLA NORMA / NORM REQUIREMENTS | VALORI / VALUES |
|--|-----------------------|---------------------------|--|------------------------|
| Resis. all'usura: giri / Wear resistance: cycles | ISO 24388-A | | > 2000 | > 4000 |
| Impronta residua / Residual indentation | EN 433 | | < 0,10 mm | ok |
| Classificazione al fuoco / Fire classification | EN 13501-1 | | | Bfl-s1 |
| Variazioni dimensionali: 6 ore a 80°C / Dimensional stability: 6 hours at 80°C | ISO 23999 | | < 0,25% | ok |
| Resistenza alle macchie: classe / Resistance against staining: class | EN 423 | | | 1 |
| Resistenza ai raggi UV: classe / UV resistance: class | ISO 105 B02 | | 6 | > 6 |
| Effetto del piedino di un mobile / Displacement of furniture feet | EN 424 | | 0,1 mm / 32 kg | No change |
| Sedie a rotelle: giri / Castor chairs: cycles | ISO 4918 | > 2500 | Nessun danno / No damage | ok |
| Resistenza alla scivolosità / Slip resistance | EN 13893 DIN 51130 | | | DS R10 |
| Resistenza termica / Thermal resistance | EN 12667 | | | 0,038 m2 K/W |
| Temperature per riscald. a pavimento / Underfloor heating: suitable for temperature | | ≤ 28C° | | ok |
| Riduzione dei rumori d'impatto / Impact sound reduction | ISO 712/2 | | | Δlw = 12 db |
| Emissioni di formaldeide / Formaldehyde emission | EN 14041 | | | E1 |
| TVOC 28 giorni / TVOC 28 days | | < 1000 µg/m ³ | | < 55 µg/m ³ |