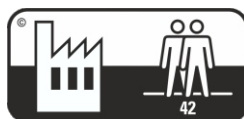


WORKSTEP™
 3d Wood 0.55


| | | | |
|---------------------------------------|----------------|---|---|
| Nazwa kolekcji | | : 3D Wood 0,55 dryback | : 3D Wood 0,55 click |
| Linia | | : LVT-line | : LVT-line |
| Grubość warstwy użytkowej | EN ISO 24340 | : 0,55 mm | : 0,55 mm |
| Grubość całkowita | EN ISO 24346 | : 2,5 mm | : 4,5 mm |
| Rodzaj powłoki | | : SuperGuard® | : SuperGuard® |
| Waga całkowita | EN ISO 23997 | : 4059 g/m ² | : 7691 g/m ² |
| Rozmiar | EN ISO 24342 | : 19,6 x 132 cm | : 19,1 x 131,6 cm |
| Liczba m ² w opakowaniu | | : 3,62 m ² | : 1,76m ² |
| Klasa użytkowa | EN ISO 10874 | : 23 - 33 - 42 | : 23 - 33 - 42 |
| Odporność na ogień | EN 13501 | : Bfl-s1 | : Bfl-s1 |
| Odporność na zarysowania | EN ISO 660-2 | : T | : T |
| Antypoślizgowość | EN 13893 | : DS | : DS |
| Klasa antypoślizgowości | DIN 51130 | : R10 | : R10 |
| Wgniecenia resztkowe (norma: ≤0,10mm) | EN ISO 24343-1 | : 0,03 mm | : 0,03 mm |
| Odporność na nacisk nóg mebli | EN ISO 16581 | : Bardzo dobra | : Bardzo dobra |
| Opór elektryczny | EN 1081 | : < 10 ⁹ Ω | : < 10 ⁹ Ω |
| Stabilność wymiarowa (norma: ≤0,25 %) | EN ISO 23999 | : < 0,05% | : < 0,05% |
| Izolacja termiczna | EN 12664 | : 0,01 m ² K/W | : 0,0159 m ² K/W |
| Izolacja akustyczna | EN ISO 717-2 | : 4 dB | : 4 dB |
| Odporność na zbrudzenia i chemikalia | EN ISO 26987 | : Bardzo dobra | : Bardzo dobra |
| Odporność na kółka krzeseł | EN ISO 4981 | : Bardzo dobra | : Bardzo dobra |
| Trwałość kolorów | EN ISO 105-B02 | : > 6 | : > 6 |
| Gwarancja | | : 20 lat warunki domowe / 10 lat warunki obiektowe | : 20 lat warunki domowe / 10 lat warunki obiektowe |



EN 14041:2004

