



PURLINE Bioboden | wineo 1000 na click

Poliuretanowa podłoga PURLINE zgodna z normą EN 16776 wolna od chloru, rozpuszczalników i plastyfikatorów

wineo

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
|  Na click | wineo 1000 wood | wineo 1000 stone |  | | |
| Wymiary | 1295 x 195 mm | 859 x 397 mm | | | |
| Grubość produktu | 5 mm | 5 mm | | | |
| Waga | 9 kg/m ² | 9 kg/m ² | | | |
| Ilość paneli / m² w paczce | 8 / 2,02 m ² | 6 / 2,05 m ² | | | |
| Ilość paczek / m² na palecie | 48 / 96,96 m ² | 48 / 98,40 m ² | | | |
| Gwarancja | Pomieszczenia mieszkalne: 10 lat zgodnie z gwarancją Windmüller GmbH – www.wineo.de | | | | |
| Klasyfikacja | | | Budowa produktu | | |
|  Klasa użyteczności 23 EN ISO 10874 | Mocno obciążone pomieszczenia mieszkalne | 1 | Struktura powierzchni <ul style="list-style-type: none"> • Wierzchnia warstwa PU • Papier dekoracyjny • Stabilizacja: ecuran | | |
|  Klasa użyteczności 32 EN ISO 10874 | Średnio obciążone pomieszczenia publiczne | | | | |
|  R9 Klasa antypoślizgowości DIN 51130 | R 9 | | | | |
|  Odporność na zaplamienia i działanie substancji chemicznych – EN ISO 26987 | Wysoka odporność w zależności od stężenia i czasu działania | 2 | Technologia łączenia Connect  | | |
|  Odporność na działanie promieniowania UV EN ISO 105-B02 | ~ 7 | 3 | Warstwa podstawowa ecuran wysokiej jakości materiał kompozytowy | | |
|  Nacisk punktowy EN ISO 24343-1 | ~ 0,05 mm | | | | |
|  Odporność na nogi mebli EN 424 | Noga do mebli typ 0 – żadnych widocznych zmian | 4 | Przeciwiąg | | |
|  Odporność na kółka obrotowe EN 425 | 25000 prób Typ W – żadnych widocznych zmian |  www.blauer-engel.de/uz120       | | | |
|  Współczynnik oporu ciepła ISO 8302 | 0,01 (m ² K)/W | | | | |
|  Tłumienie dźwięku kroków EN ISO 10140 | ~ 6 dB | | | | |
|  Stabilność wymiarów EN ISO 23999 | ~ 0,10 % | | | | |
| Ochrona środowiska | Pomieszczenia prywatne: można wyrzucać ze śmieciami domowymi Pomieszczenia publiczne: kod wg katalogu odpadów: AVV 170203 | | | | |
|  Windmüller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 2001010 EN 14041:2004 / AC2006 1658     www.wineo.de | | |  ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR* Information representative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (tres faibles émissions) |  DGNB NAVIGATOR Registrations-Code NAPCCU www.dgnb-navigatord.de |  GREENGUARD GREENGUARD GOLD |

Wskazówki:

- Układanie na ogrzewaniu podłogowym: nadaje się do układania na wodne ogrzewanie podłogowe i regulowany system elektryczny – temperatura powierzchni nie może przekraczać 27 °C
- Czyszczenie i pielęgnacja: patrz osobna instrukcja czyszczenia i pielęgnacji
- Firma Windmüller GmbH zastrzega sobie prawo zmian danych technicznych