



## Podłoga drewniana deska trójwarstwowa Dąb 1-lamelowa lakier matowy gold 14 mm Barlinek

Indeks: 283568 Producent: BARLINEK

Cena: **178.39 zł**

### Opis

## Podłoga drewniana deska trójwarstwowa Dąb 1-lamelowa lakier matowy gold 14 mm Barlinek

Deska trójwarstwowa dąb lakierowany Gold, posiada wyjątkowo dużą szerokość 18 centymetrów. Szeroka deska dodatkowo czterostronnie fazowana prezentuje się okazale na dużych powierzchniach. Praktyczni Skandynawowie stworzyli deskę trójwarstwową, która łączy piękno naturalnego drewna z odpornością na odkształcanie pod wpływem zmian wilgotności. Połączenie warstwy wierzchniej, wykonanej z twardego drewna dębowego. Z przeciwstawnie sklejonymi dwoma warstwami sosny. Powoduje, że otrzymujemy w 100% drewnianą, naturalnie piękną i trwałą podłogę. Odporną na zmiany wilgotności. To rozwiązanie skuteczne pozwala stosować deskę wielowarstwową nawet na ogrzewanie podłogowe. Zarówno wodne jak i elektryczne. Ekologiczna, ciepła i wytrzymała deska trójwarstwowa jest wykończona siedmioma warstwami lakieru barwionego (gold) matowego, który skutecznie zabezpiecza podłogę przed zarysowaniem i uszkodzeniem.

- **Nazwa produktu** Deska warstwowa
- **Wykończenie produktu** Lakierowany
- **Grubość (w mm)** 14
- **Szerokość (w cm)** 18
- **Długość (w cm)** 72.5
- **Sposób fazowania krawędzi** Tak
- **Grubość warstwy ścieralnej (w mm)** 2.5
- **Zawartość opakowania (w m<sup>2</sup>)** 0.91
- **Ilość sztuk w opakowaniu** 7
- **Montaż** Pływająca
- **Akumulacyjne ogrzewanie podłogowe niskotemperaturowe (maksymalnie 28°C)** Tak
- **Elektryczne ogrzewanie podłogowe promiennikowe niskotemperaturowe (maksymalnie 28°C)** Tak
- **Wodne ogrzewanie podłogowe niskotemperaturowe (maksymalnie 28°C)** Tak
- **Funkcja antypoślizgowa** Nie
- **Antystatyczny** Tak
- **Nadaje się do pomieszczeń wilgotnych** Nie
- **Waga (w kg)** 7.48
- **Marka produktu** BARLINEK
- **Gwarancja (w latach)** 20
- **Kod PKWiU** 16.22.10.0
- **Kod EAN** 5906737995082
- **Numer referencyjny** 83348530

## Parametry

**Stan**

Nowy