



Dąb Sand Animoso

Szczegóły produktu / Właściwości

Numer artykułu	10037245 (XHG84MFD)	Wykończenie warstwy wierzchniej	nie szcztokowana	Wilgotność	5-9%
Drewno	Dąb	Faza	fazowana (2V)	Gęstość	$\geq 500 \text{ kg/m}^3$
Klasa drewna	Animoso	Liczba desek z łączoną warstwą wierzchnią	2	Trudnopalność	Dfl-s1
Ilość warst	3-warstwowy	Wygląd deski	Podłogi szare	Zawartość formaldehydu	E1
Rodzaj podłogi	14mm Deska 1-lamelowa 138	Ilość m² w opakowaniu	3,04	Zawartość PCP	NPD
Wymiar deski	14 x 138 x 2200 mm	Ilość desek w opakowaniu	10	Twardość w skali Brinell'a (N/mm²)	38
Grubość warstwy wierzchniej	3,5 mm	Waga opakowania (kg)	23,5	Siła potrzebna do złamania deski	NPD
Warstwa środkowa	Świerk / Świerk	Ilość m² na palecie	127,68	Przewodność cieplna W/(m*K)	0,129
Połączenie	5G Click	Ilość kartonów na palecie	42	Oporność cieplna (m²*K)/W	0,109
Ogrzewanie podłogowe	doskonale pasujące	Waga palety (kg)	987	Klasyfikacja wydajności	Class 1
Wykończenie deski	Live Natural olejowosk	EN Norm	EN 13489	Antypoślizgowość	USR9 S9
Kolor	Sand	FSC claim	kontrolowane pochodzenie	EAN Code	7035580083481



www.blauer-engel.de/tz176



Drewno jest produktem naturalnym - każde drzewo ma swoją własną strukturę i indywidualną kombinację kolorów. Zdjęcie lub próbka nie będzie w pełni odzwierciedlała pełnego obrazu gotowej podłogi. Należy również pamiętać, że kolor może się zmienić pod wpływem światła. Podłogi klasyczne takie jak np. dąb będą stały się nieco ciemniejsze pod wpływem działania promieni słonecznych. Ciemniejsze gatunki drewna staną się nieco "bledsze". Miejsca po sękach są wypełnione szpachlą. Zastrzegamy sobie prawo, że na gotowej desce mogą się pojawić małe szczeliny pomiędzy szpachlą a drewnem.