

TECHNICZNE & DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Warstwowe podłogi o grubości 20 mm, z dębu europejskiego z heblowaną i opalaną powierzchnią, z mikrofazą na częściach wzdłużnych. Odpowiednie do warunków domowych oraz przestrzeni komercyjnych o wysokim natężeniu ruchu.

1. WYMIARY & TOLERANCJA

	Wymiary / Specyfikacja	Tolerancja	Rysunek
Warstwa wierzchnia	~ 6 mm	+/- 0,5 mm	
Podstawa	14 mm	+/- 0,5 mm	
Grubość	20 mm	+/- 1 mm	
Szerokość	80 / 140 / 180 / 220 / 240 mm *	+/- 10 mm	
Wymiary klepek Herringbone	80x400 / 80x480 / 140x560 / 140x700 mm *	+/- 10 mm	
Wymiary klepek Chevron - francuska 45°, Hungarische Punt - węgierska 60°	80x400 / 80x480 / 140x560 / 140x700 mm *	+/- 10 mm	
Długość	Różne długości pomiędzy 1500 a 2500 mm	Max. 15% < 1500 mm	
Wygięcie poprzeczne CUP (max):	≤ 180 mm: 0,4 mm and > 180 mm: 0,5 mm		
Wygięcie wzdłużne BOW (max):	25 mm		
Wygięcie boczne SPRING (max):	1,5 mm		
Tolerancja grubości (max):	0,2 mm		
Tolerancja szerokości	≤ 0,2%		

* Inne wymiary na zapytanie

2. SPECYFIKACJE TECHNICZNE I INNE

Charakterystyka	Wymiary / Specyfikacja
Gatunek drewna	Dąb europejski
Profil:	Pióro i wpust po 4 stronach (TG4), mikrofaza na częściach wzdłużnych (G02).
Waga:	20 mm grubość: około 16 kg/m ²
Klasyfikacja ogniowa	C fl - s1
Emisja formaldehydów:	E1 (najniższa klasa emisji)
Wilgotność	10% ± 2%
Klejenie	Warstwa wierzchnia jest połączona z warstwą podstawową za pomocą kleju PVAC

3. SELEKCJA DREWNA

	Prime	Rustic A	Rustic A/B Mix	Rustic B
Dopuszczalne	<ul style="list-style-type: none"> sęki max 15 mm pęknięcia na powierzchni max różnice w odcieniach sporadycznie występująca zdrowa biel * 	<ul style="list-style-type: none"> sęki otwarte wypełnione szpachlą max 40 mm pęknięcia na powierzchni max 50 mm biel max 10 mm szerokości * różnice w odcieniach pęknięcia na końcach max 50 mm 	<ul style="list-style-type: none"> kombinacja z 50% Rustic A i 50% Rustic B 	<ul style="list-style-type: none"> sęki otwarte wypełnione szpachlą max 80 mm wypełnione otwarte uszkodzenia do 60 mm są dopuszczalne pęknięcia na powierzchni max 400 mm biel max 25 mm szerokości * pęknięcia na końcach max 150 mm rdzeń defekty związane ze wzrostem drzewa max 30 mm szerokości różnice w odcieniach wrośnięta kora do maks. 40 mm
Niedopuszczalne	<ul style="list-style-type: none"> biel pęknięcia na końcach ślady po owadach rdzeń wrośnięta kora defekty związane ze wzrostem drzewa uszkodzenia mechaniczne 	<ul style="list-style-type: none"> ślady po owadach rdzeń wrośnięta kora defekty związane ze wzrostem drzewa uszkodzenia mechaniczne 		<ul style="list-style-type: none"> ślady po owadach uszkodzenia mechaniczne

* Procesy zmieniające kolor drewna nie wpływają na biel dębową, nie zmieniają jej koloru. Wybierając w szczególności podłogi modyfikowane o ciemnych odcieniach należy mieć świadomość, iż bielaste części drewna pozostaną jaśniejsze.

Dopuszczalne jest 3% danej podłogi w innej selekcji.

4. DOSTĘPNE WYBARWIENIA

50. Leeds	51. Essex	54. Howden	55. Lynn	58. Croydon
59. Thanet	61. Stonegrave	62. Reading		

5. OGRZEWANIE & CHŁODZENIE PODŁOGOWE

Chapel Minster in Between 20 mm jest przeznaczony do montażu na ogrzewaniu podłogowym pod pewnymi warunkami.

20 mm grubość:

Przewodność cieplna deski 20 mm $\lambda = 0.17 \text{ W/mK}$

Wartość R_c – oporność przewodzenia ciepła deski 15 mm = $0.118 \text{ m}^2 \text{ K/W}$

W celu uzyskania więcej informacji o warunkach prosimy odwiedzić naszą stronę www.chapelparket.pl lub skontaktować się z dystrybutorem.

6. OGÓLNE INFORMACJE



Transport:

Podczas transportu produkt należy układać na płaskiej, stabilnej powierzchni, która musi być sucha. Należy zabezpieczyć produkt aby się nie przesunął lub spadł w czasie transportu.

Składowanie:

Przed montażem podłoga Chapel Parket powinna przez 48 godzin aklimatyzować się w pomieszczeniu, w którym ma zostać zamontowana. W tym czasie powinna pozostać w zamkniętym opakowaniu, należy ją ułożyć poziomo (nie pionowo), w odległości co najmniej 50 cm od ściany.

Ważne:

Z podłogą Chapel Parket należy obchodzić się z jak największą dbałością i ostrożnością.

Przed zamontowaniem podłogi, bardzo ważne jest, aby jej montażysta gruntownie i ostatecznie sprawdził jakość, wykończenie i kolor. Czynność ta pozwoli zapobiec zamontowaniu desek skrajnie różniących się kolorystyką, z uszkodzeniami lub innymi nieprawidłowościami. Jeśli istnieją jakiegokolwiek wątpliwości co do jakości lub wykończenia produktu, należy natychmiast poinformować o tym swojego dostawcę i nie rozpoczynać montażu podłogi.

Montażysta jest zobowiązany do sprawdzenia czy podłoże i warunki panujące w pomieszczeniu są odpowiednie do zainstalowania podłogi Chapel Parket. Producent nie ponosi odpowiedzialności za usterki w parkiecie, które są spowodowane przez podłoże, ignorowanie instrukcji oraz uszkodzenia wynikające z czynników instalacyjnych lub środowiskowych. Zanim podłoga zostanie zainstalowana, całe podłoże musi być suche, czyste i równe.

Przeznaczenie produktu i instalacja:

Podłogi Chapel Parket przeznaczone są do użytku wewnątrz pomieszczeń w obszarach powierzchni domowych jak i komercyjnych.

Mimo, że podłoga jest odpowiednia do samodzielnego montażu, zalecamy instalację przez profesjonalistę. Podłogi są odpowiednie do instalacji poprzez przybijanie do płyt OSB. Jednak zalecamy klejenie bezpośrednio do posadzki elastycznym klejem. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy skontaktować się ze sprzedawcą. Przed montażem podłogi, instalator jest zobowiązany przeprowadzić dokładną kontrolę końcową podłogi pod względem jakości, wykończenia i koloru oraz ustalenia, czy podłoże i warunki w pomieszczeniu nadają się do układania podłogi.

Wykończenie:

Podłogi Chapel Parket wykończone są specjalną warstwą ochronną, która sprawia, że są odpowiednie do użytkowania w warunkach domowych jak i przestrzeniach komercyjnych o dużym natężeniu ruchu. Ponadto podłogi są odporne na wino, piwo, colę, kawę, herbatę, soki owocowe, mleko i wodę zgodnie z normą DIN 68861 1A. Są one odporne na działanie śliny i potu, zgodnie z normą DIN 53160. Spełniają wszystkie wymagania dla zabawek dla dzieci, zgodnie z normą EN 71.

Konserwacja:

Ważne: W celu zapewnienia prawidłowego utwardzenia oleju Hardwax stosowanego w procesie produkcji, zalecamy, aby podłoga nie była myta przez okres 21 dni. W razie wystąpienia jakiegokolwiek zacieku, wodę należy usunąć przy pomocy miękkiej szmatki tak szybko, jak to tylko możliwe. Podłoga Chapel Parket jest wysoce odporna na zabrudzenia i działanie płynów. Jednakże, utrzymywanie podłogi w należyтым stanie pozwoli znacznie przedłużyć jej żywotność. W celu utrzymania podłogi w należyтым stanie należy stosować okresowo olej konserwacyjny Chapel Parket oraz do bieżącego mycia płyn do mycia podłóg olejowanych Chapel Parket. W celu uzyskania bardziej kompleksowej informacji, proszę odnieść się do instrukcji konserwacji.

Wpływ wilgotności:

Wilgoć powoduje kurczenie się, pęcznienie i odkształcanie drewna. Mogą wystąpić pęknięcia i/lub wygięcia, a poszczególne elementy parkietu mogą pękać lub podłoga może nawet rozwarstwiać się w wyniku dużej zmiany zawartości wilgoci w drewnie. Aby tego uniknąć, używaj wilgotnej szmatki lub mopa do czyszczenia podłogi (nigdy mokrego!) i ogranicz ilość wody. Wymagany poziom wilgotności powietrza powinien kształtować się na poziomie 45-65 % a temperatura w przedziale 18 do 22 stopni Celsjusza. Jeśli poziom wilgotności w pomieszczeniu jest zbyt wysoki, zapewnij odpowiednią cyrkulację powietrza. Jeśli poziom wilgotności jest zbyt niski, na przykład w przypadku długiego okresu suszy, zdecydowanie zaleca się zwiększenie poziomu wilgotności w pomieszczeniu za pomocą odpowiednio wydajnych nawilzaczy powietrza. Podczas korzystania z ogrzewania podłogowego należy postępować zgodnie ze specjalnymi instrukcjami.

7. CERTYFIKATY



FSC: no SKH-COC-000031; znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej (na żądanie)



PEFC: no PEFC-SKH-COC-5017; znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej (na żądanie)



CE: no EN 14342:2013 + A1:2008; odpowiedni dla normy europejskiej



ISO 9001: Jakość zarządzania



100% Zielona produkcja