

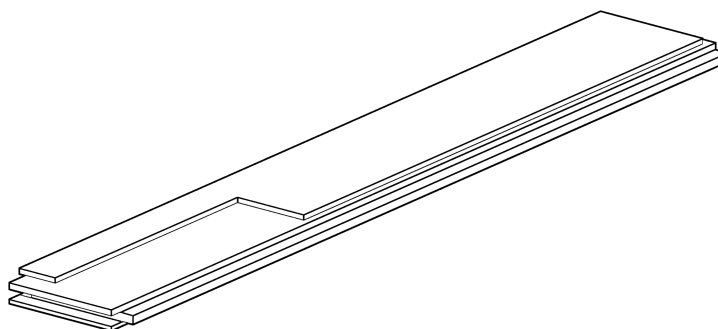
Dane techniczne

Deska Warstwowa – Dąb

Deska warstwowa z piórem i wpustem. Lamelka górna wykonana z dębu europejskiego, warstwa nośna ze sklejki.

1. Konstrukcja techniczna (do cyklinowania)

	Grubość 14 mm
Całkowita grubość:	14,0 mm
Warstwa wierzchnia	4 mm
Warstwa użytkowa:	6 mm
Pióro i wpust:	4,3 mm
Część pod wpustem:	3,7 mm



2. Opis produktu

	Opis
Gatunek drewna: - Warstwa górna: - Warstwa nośna:	Dąb europejski - Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE Warstwa nośna ze sklejki – drewno liściaste europejskie
Profil:	Czterostronnie pióro i wpust
Krawędzie:	Ostrokrawędziowe / 2-stronnie fazowane / 4-stronnie fazowane
Powierzchnia:	Surowa / Szlifowana / UV-Lakier / UV-Olej
Waga:	14 mm grubość: ok. 10 kg/m ²
Gęstość:	750 kg/m ³ = Lamela wierzchnia - dąb 600 - 750 kg/m ³ = Warstwa nośna - sklejka
Reakcja na ogień:	C _{ir} -s1
Emisja formaldehydu:	E1
Zawartość pentachlorofenolu:	< 5 ppm
Wilgotność drewna:	9% ± 2%
Śliskość:	UV-Olej = 72 USRV UV-Lakier = 65 USVR
Przewodność cieplna:	0,17 [W/(m*K)] Lamela wierzchnia - dąb 0,16 – 0,18 [W/(m*K)] Warstwa nośna - sklejka
Trwałość biologiczna:	Klasa 2
Instalacja:	Nadaje się do klejenia na całej powierzchni odpowiednim klejem

3. Dostępne wymiary

	Wymiary [mm]
Grubość	14 mm
Klasyczne deski podłogowe (dług. x szer.)	500 - 1200 x 100 mm 500 - 2000 x 120 mm 500 - 2000 x 150 mm
Jodełka (Prawe + Lewe) (dług. x szer.)	500 / 600 / 700 x 100 mm 500 / 600 / 700 x 120 mm 500 / 600 / 700 x 150 mm
Chevron Francuski (45°) (dług. x szer.)	390 / 490 / 590 / 690 / 790 x 100 mm 360 / 460 / 560 / 660 / 760 x 120 mm 330 / 430 / 530 / 630 / 730 x 150 mm
Chevron Węgierski (60°) (dług. x szer.)	430 / 530 / 630 / 730 / 830 x 100 mm 410 / 510 / 610 / 710 / 810 x 120 mm 390 / 490 / 590 / 690 / 790 x 150 mm

* Inne wymiary na zapytanie.

4. Możliwe powierzchnie*

Bez wykończenia	01 - Jaune	03 - Chirone	04 - Mirage	06 - Sheena	07 - Alicia	09 - Francesca
11 - Saffina	12 - Irisa	13 - Gabriella	14 - Ariana	15 - Valeria	16 - Bianca	18 - Mirage Light
19 - Aurelia	20 - Morena	21 - Isabella	22 - Silvia	23 - Camilla	24 - Melina	25 - Sofia

* Inne powierzchnie na zapytanie.

5. Tolerancje zgodnie z EN 13489

	Wymiary [mm]
Dopuszczalne odchylenie długości	± 0,1 %
Dopuszczalne odchylenie szerokości	± 0,2 mm
Uskok (między elementami)	≤ 0,2 mm
Dopuszczalna odchyłka prostokątności	≤ 0,2 % szerokości
Krzywizna poprzeczna (w poprzek elementu)	≤ 0,2 % szerokości
Krzywizna podłużna boków (wzdłuż elementu)	≤ 0,1 % długości
Wilgotność drewna w momencie pierwszej dostawy	5 – 9 %

6. Klasyfikacja według EN 13489

Klasa	Opis
Natur △	<i>Bardzo subtelne usłojenie z niewielkimi różnicami w kolorze i strukturze. W tej klasie występują tylko pojedyncze zdrowe sęki o małej średnicy, dzięki czemu drewniana podłoga jest bardzo jednolita, zrównoważona i szlachetna.</i> Dopuszczalne: Jasne i zdrowe sęki do 10 mm Czarne sęki do 5 mm Promień rdzeniowy Błyszcz
Rustikal □	<i>Zróżnicowane usłojenie o żywej i kontrastowej kolorystyce. W tej klasie pojawiają się zdrowe sęki oraz sporadycznie biel i małe czarne sęki, co nadaje drewnianej podłodze przyjemną żywotność.</i> Dopuszczalne: Zdrowe sęki do 50 mm Czarne sęki do 10 mm Promień rdzeniowy Błyszcz Pęknięcia Zakorki Szczegółowość: Może występować biel
Country	<i>Bardzo zróżnicowana struktura oraz kolorystyka. W tej klasie występują duże zdrowe oraz czarne sęki, szpachlowane pęknięcia, okazynie biel, co nadaje drewnianej podłodze bardzo przyjemne ciepło.</i> Dopuszczalne: Sęki do 100 mm Promień rdzeniowy Błyszcz Pęknięcia Zakorki Szczegółowość: Zawiera biel do max. 50% powierzchni

7. Ogólne informacje

Ogrzewanie i / lub chłodzenie podłogowe

Deski warstwowe nadają się do układania na posadzki z ogrzewaniem i / lub chłodzeniem podłogowym.

Transport:

Podłogę należy transportować krytymi środkami transportu. Palety oraz paczki muszą być zabezpieczone przed przesuwaniem się w czasie transportu.

Przechowywanie:

Paczki podłóg są zabezpieczone folią. Wcześniejsze rozpakowanie paczek może spowodować pęcznienie lub zeschnięcie deszczulek, skutkiem czego zmieni się jego geometria, dlatego rozpakowanie paczek powinno nastąpić bezpośrednio przed montażem.

Zastosowanie:

Przeznaczone do układania posadzek drewnianych wewnątrz pomieszczeń w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej.

Montaż:

Kompleksowe informacje na temat montażu podłóg można znaleźć w instrukcji montażu.

Powierzchnie:

Lakierowane oraz olejowane powierzchnie naszych podłóg posiadają wytrzymałą warstwę ochronną odporną na ścieranie. Podłogi są również odporne na wino, piwo, colę, kawę, herbatę, soki owocowe, mleko i wodę zgodnie z EN 12720 (DIN 68861 1A). Są też również odporne na ślinę i pot zgodnie z DIN 53160.

Wpływ wilgoci i pielęgnacja:

Drewno jako materiał higroskopijny jest narażone na zmiany wilgotności powietrza. Dla zachowania wszystkich walorów podłogi, ważne jest utrzymania stałego klimatu w pomieszczeniu, temperatury 18 – 22°C i wilgotności powietrza 45 – 65%. Nadmierna wilgotność może spowodować pęcznienie drewna, zaś przy niskiej wilgotności podłoga wysycha przez co mogą powstać mniejsze lub większe szczeliny. Dlatego też zalecamy w razie potrzeby stosowanie nawilżacza lub osuszacza powietrza.

Kompleksowe informacje na temat czyszczenia, konserwacji i pielęgnacji można znaleźć w instrukcji pielęgnacji.

Ważne:

Nasze drewniane podłogi są zawsze produkowane z najwyższą możliwą starannością i uwagą. Niemniej jednak mogą wystąpić nieprzewidziane sytuacje. Z tego powodu przed przystąpieniem do montażu podłogi zalecamy dokładne sprawdzenie wszystkich materiałów pod względem jakości a także kolorystyki drewna. Podłoga po przyklejeniu nie podlega reklamacji z tytułu tych ewentualnych wad, które mogą być zareklamowane przed montażem.