

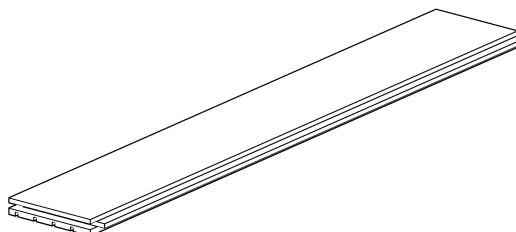
## Dane techniczne

### Parkiet Lity – Jawor

Parkiet lity z piórem i wpustem wykonany z jaworu europejskiego

#### 1. Konstrukcja techniczna (do cyklinowania)

	Grubość 16 mm
<b>Całkowita grubość:</b>	16,0 mm
<b>Warstwa użytkowa:</b>	7,5 mm
<b>Pióro i wpust:</b>	4,3 mm
<b>Część pod wpustem:</b>	4,2 mm



#### 2. Opis produktu

	Opis
<b>Gatunek drewna:</b>	Jawor europejski – Acer campestre L. / ACCM
<b>Profil:</b>	Czterostronnie pióro i wpust
<b>Krawędzie:</b>	Ostrokrawędziowe / 2-stronnie fazowane / 4-stronnie fazowane
<b>Powierzchnia:</b>	Surowa / Szlifowana / UV-Lakier / UV-Olej
<b>Waga:</b>	16 mm grubość: ok. 9,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Gęstość:</b>	650 kg/m <sup>3</sup>
<b>Reakcja na ogień:</b>	C <sub>fl</sub> -s1
<b>Wilgotność drewna:</b>	9% ± 2%
<b>Śliskość:</b>	UV-Olej = 72 USRV UV-Lakier = 65 USVR
<b>Przewodność cieplna:</b>	0,17 [W/(m*K)]
<b>Trwałość biologiczna:</b>	Klasa 5
<b>Instalacja:</b>	Nadaje się do klejenia na całej powierzchni odpowiednim klejem

#### 3. Dostępne wymiary

	Wymiary [mm]
<b>Grubość</b>	16 mm
<b>Parkiet jednostronny   Jodełka (Prawe + Lewe)</b> (dług. x szer. x gr.)	300 / 450 x 70 x 16 mm
<b>4-stronnie fazowane</b> (dług. x szer. x gr.)	290 / 440 x 70 x 16 mm
<b>Chevron Francuski (45°)</b> (dług. x szer. x gr.)	360 x 70 x 16 mm
<b>Chevron Węgierski (60°)</b> (dług. x szer. x gr.)	390 x 70 x 16 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 13226

	Wymiary [mm]
Dopuszczalne odchylenie grubości	± 0,2 mm
Dopuszczalne odchylenie długości	± 0,5 mm
Dopuszczalne odchylenie szerokości	± 0,5 mm
Dopuszczalna odchyłka prostokątności	± 0,2 % szerokości
Krzywizna poprzeczna (w poprzek elementu)	≤ 0,5 % szerokości
Krzywizna podłużna boków (wzdłuż elementu)	≤ 0,5 % długości
Wilgotność drewna w momencie pierwszej dostawy	7 – 11 %

## 6. Klasyfikacja według EN 13226

Klasa	Opis
Natur <input type="radio"/>	<i>Jasny i opanowany obraz dzięki naturalnemu ustojeniu drewna i jego ujednoliconej kolorystyce.</i> Dopuszczalne: Jasne i zdrowe sęki do 2 mm   Czarne sęki do 1 mm   Nieznaczne przebarwienia
Standard <input type="checkbox"/>	<i>Kolorystyka drewna tej klasy jest bardziej zróżnicowana z mieszanym ustojeniem, mogą występować naturalne przebarwienia.</i> Dopuszczalne: Jasne i zdrowe sęki do 5 mm   Czarne sęki do 2 mm   Pęknięcia do 15 mm   Promień rdzeniowy   Przebarwienia
Rustikal <input type="checkbox"/>	<i>Żywy obraz drewna z bardzo zróżnicowanym ustojeniem i naturalnymi przebarwieniami oraz sękami.</i> Dopuszczalne: Zdrowe sęki do 25 mm   Czarne sęki do 5 mm   Pęknięcia   Promień rdzeniowy   Przebarwienia   Ślady po przekładkach   Zakorki

## 7. Ogólne informacje

### Ogrzewanie i / lub chłodzenie podłogowe

Parkiet lity nie jest zalecany 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 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 utrzymanie 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.