



WYKONANE W PEŁNI  
Z NATURALNEGO  
DREWNA



MOŻLIWOŚĆ  
MALOWANIA



DUŻA ODPORNOŚĆ  
NA ZABRUDZENIA I  
ZAPYLIENIA



LATWY MONTAŻ NA  
KLIPEY

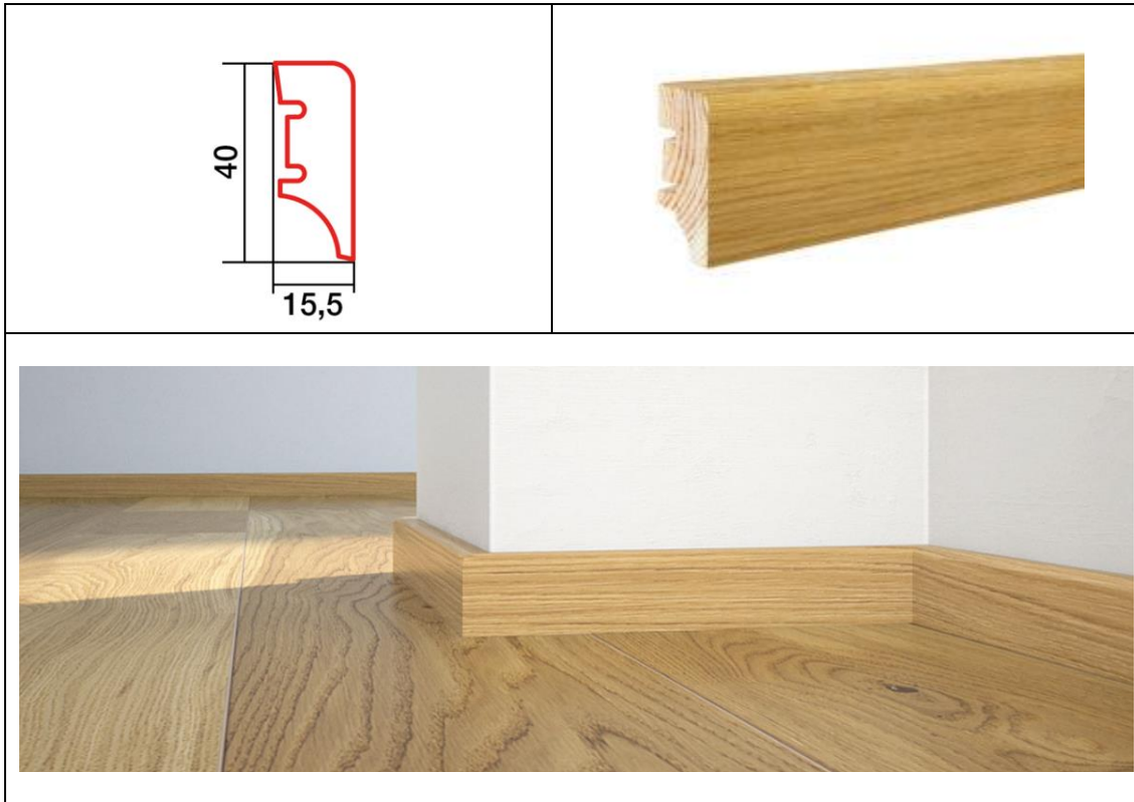


MEJSCA NA KABELE



DUŻA ODPORNOŚĆ  
NA ZAWILGOCENIA

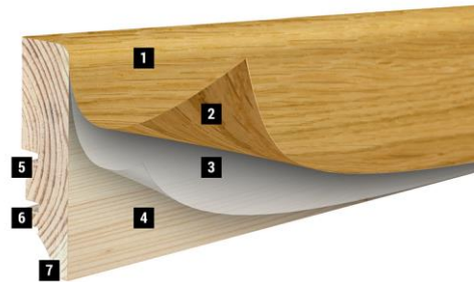
## TECHNISCHE DATEN FÜR FURNIERTE SOCKELLEISTE P4P



## MATERIAL/ AUFBAU

### Querschnitt durch eine furnierte Leiste:

1. Lackschicht
2. Natürliches Hartholzfurnier
3. Vlieseline-Schicht.
4. Astfreier Nadelholzkern (Kiefer).
5. Platz für Befestigungsclips.
6. Kabeleinbuchtung.
7. Feuchtigkeitsisolierung durch Lackierung der Unterseite.



## ANWENDUNG – FURNIER

Die Sockelleisten sind vollständig aus natürlichem Nadelholz gefertigt und durch Keilzinkung verbunden. Das gewährleistet eine außergewöhnliche Lebensdauer. Die dekorative Oberfläche und die Kanten der Sockelleisten sind über die gesamte Länge der Leiste furniert. Holzsockelleisten sind der beste Abschluss für Barlinek Fertigparket-, Laminat- oder Fliesenböden. Sie sind äußerst funktionell und sehr formstabil.

WYKONANE W PEŁNI  
Z NATURALNEGO  
DRZEWAMOŻLIWOŚĆ  
MALOWANIADUŻA OPORNOŚĆ  
NA ZABRUDZENIA I  
ZAPYLANIAŁATWY MONTAŻ NA  
KLIPSY

MEJSCE NA KABELE

DUŻA OPORNOŚĆ  
NA ZAWILGOCENIA

### FARBE DER DECKSCHICHT

Index/EAN-Code/ Katalognummer	Index/EAN-Code/ Katalognummer	Index/EAN-Code/ Katalognummer	Index/EAN-Code/ Katalognummer
Index: LIS-DBE-OLE-220-040-P4P Katalognummer: P4P01091A EAN-Code: 5906737984949		Index: LIS-DBE-LAK-220-040-P4P Katalognummer: P4P01011A EAN-Code: 5906737984994	
Index: LIS-DBE-LB5-220-040-P4P Katalognummer: P4P01032A EAN-Code: 5906737990834			

### PRODUKTBESCHREIBUNG / MONTAGE

Feuchtigkeit der Sockelleiste:	9 % +/- 2 %
Montage der Sockelleiste:	Wir empfehlen die Montage mit dem Montageclip „Barlclips“. Ausführliche Anweisungen für die Montage der Sockelleisten finden Sie unter <a href="http://www.Barlinek.com">www.Barlinek.com</a> und in der Montageanleitung für die Fertigparkett von Barlinek.
Bestimmung:	Für Innenräume mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von 45 % bis 60 %.
Zulässige Durchbiegung der Sockelleiste:	22 mm/2200 mm Länge
Verblauung von Kiefernholz:	Zulässig, bis zu 50 % der Holzoberfläche sichtbar

### ABMESSUNGEN EINER SOCKELLEISTE

Länge:	2200 mm Angesichts der mangelnden Bedeutung dieses Parameters für die Montage: Angewandte Toleranzwerte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• bis +/- 10 mm Länge für eine Leiste pro Packung</li> <li>• bis +/- 5 mm für zwei Leisten pro Packung</li> </ul>
Breite:	15,5 mm (+/- 0,5 mm)
Höhe:	40 mm (+/- 0,5 mm)

### PACKUNG / GEWICHT

Gewicht einer Leiste:	0,592 kg
Anzahl der Leisten pro Packung:	10 St. = 22 m
Gewicht einer Packung:	6,12 kg
Anzahl der Packungen pro Palette:	105 Packungen
Gewicht einer Palette (Leisten + Palette):	659,4 kg
Abmessungen einer Palette (Höhe/Breite/Länge)	1080 mm x 820 mm x 2200 mm

### EIGENSCHAFTEN DER DECKSCHICHT DER SOCKELLEISTE

Einzelne gesunde Äste:	Zulässig bis zu einem Durchmesser von 10 mm
Farbe der Deckschicht:	Unterschiedlich
Spiegel:	Zulässig ohne Einschränkungen
Splint:	Zulässig (nur für gebeizte Eiche) Unzulässig (nur für ungebeizte Eiche)
Faserrichtung:	Beliebig
Verbindung von Furnieren	Max. 3 Verbindungen von Furnieren mit ähnlichen Farben auf einer Sockelleiste. Zulässig ist 1 Sockelleiste mit sichtbarer Verbindung pro Packung



WYKONANE W PEŁNI  
Z NATURALNEGO  
DREWNA



MOŻLIWOŚĆ  
MALOWANIA



DUŻA ODPORNOŚĆ  
NA ZABRUDZENIA I  
ZAKRYCOWANIE



ŁATWY MONTAŻ NA  
KŁUPIY



MEJSCA NA KABELE



DUŻA ODPORNOŚĆ  
NA ZAWILGOCENIA



*\*HINWEIS: Die Sockelleisten werden ausschließlich aus Naturholz hergestellt. Aufgrund der Unterschiedlichkeit des Rohmaterials können einzelne Sockelleisten in Farbe, Farbton, Ästen und Maserung abweichen. Musterbretter, Warenproben, Fotos und Verkaufsbroschüren stimmen möglicherweise nicht vollständig mit dem tatsächlichen Aussehen der Produkte überein. Das gelieferte Produkt kann in der Farbe vom dem in der Verkaufsstelle erhältlichen Material abweichen.*

*Datum der Erstellung des Produktdatenblatts – 14.06.2023*