

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA DLA LISTWY PVC



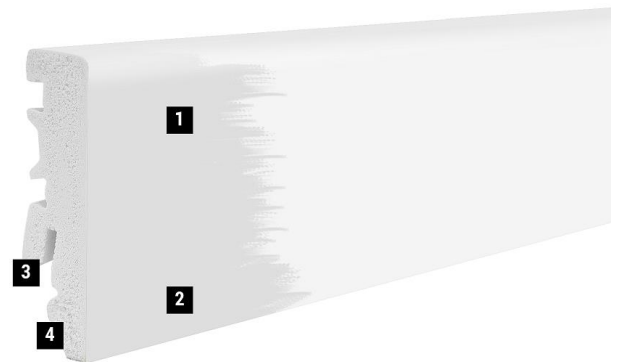
### MATERIAŁ/ BUDOWA

Spieniony polichlorek winylu (PVC) – polimer termoplastyczny, tworzywo sztuczne z dodatkiem barwników. Gęstość:  $580 \pm 20 \text{ kg/m}^3$ .  
 Materiał odporny na chemikalia, korozję, wodoodporny.

**Lakier:** UV 100% , RAL 9003, grubość powłoki 0,070 ÷ 0,075 mm, efekt wizualny gęziej skórki.

#### Przekrój listwy

1. Lakierowane białym lakierem UV w kolorze białym RAL9003
2. Rdzeń ze spienionego PCV
3. Miejsce na klipsy montażowe
4. Wcięcie na kable



### MONTAŻ

Montaż listwy:

Sposób montażu listew:

- na klej montażowy
- na klips montażowy
- na klips montażowy z podkładką
- na kołki


Szczegółowa instrukcja montażu listew przypodłogowych jest na stronie [www.Barlinek.com](http://www.Barlinek.com) oraz w instrukcji montażu deski podłogowej Barlinka.

### ZASTOSOWANIE

Hybrydowe listwy przypodłogowe, wykonane ze spienionego polichloru winylu (PVC), co gwarantuje im niezwykłą trwałość, odporność na chemikalia, korozję, wodoodporność. Listwa nie wymaga dodatkowego zabezpieczenia lub malowania.

Można ją stosować w pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci, np. w łazienkach.

**KOLORYSTYKA WARSTWY WIERZCHNIEJ**

|   |   |
|---|---|
| Index/EAN kod/nr katalogowy/kolor   | Poglądowe zdjęcie koloru listwy   |
| Index: LIS-PVC-BIA-220-057-S60<br>Nr katalogowy: S6029551A<br>Kod EAN: 5907461809980<br>Kolor: RAL 9003 |  |

**WYMIARY POJEDYNCZEJ LISTWY**

|            |         |
|------------|---------|
| Długość:   | 2200 mm |
| Szerokość: | 13,4 mm |
| Wysokość:  | 57 mm   |

**OPAKOWANIE / WAGA**

|  |              |
|--|--------------|
| Waga jednej listwy brutto:             | 0,713 kg     |
| Ilość listew w opakowaniu:             | 12           |
| Waga jednego opakowania:               | 8,55 kg      |
| Ilość opakowań na paletcie:            | 48           |
| Waga palety (listwy + paleta):         | 430,57 kg    |
| Wymiary jednej palety (dł./szer./wys.) | 2200x800x820 |

Data utworzenia karty – 16.01.2025