



## Listwa lakierowana MDF Classic 45+ biały półmat - Lagrus

Cena	<b>52,26 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Producent	<b>Lagrus</b>

### Opis produktu

**UWAGA: Dostępny tylko odbiór osobisty w sklepie stacjonarnym we Wrocławiu (ul. Krakowska 180), lub wysyłka 1 opakowania (9 sztuk) w cenie 150 zł za każde opakowanie.**

#### Listwa przypodłogowa Classic 45

Biała listwa przypodłogowa Classic 45 firmy Lagrus to elegancki cokoł, który nada każdemu mieszkaniu niepowtarzalnego charakteru. Listwy przypodłogowe tej firmy charakteryzują się niezwykłą przyczepnością (podwójne frezowanie), odpornością na uderzenia oraz zarysowania. Listwa jest zrobiona ze specjalnej płyty MDF, dzięki której dodatkowo łatwo jest je utrzymać w czystości.

Waga 1 listwy: 1.96 kg

Szerokość: 16 mm

Wysokość: 80 mm

Długość: 2440 mm

Kolor: biały (RAL 9003)

Lakier: półmatowy, poliuretanowy, twardy i odporny na zarysowania

Zabezpieczenie przed wilgocią: tak, izolant na dolnej krawędzi

Miejsce na przewody: tak

Montaż: za pomocą kleju montażowego

Wykończenie: cięcie pod kątem

Podwójne frezowanie na tylnej części listwy dla jeszcze lepszej przyczepności oraz zwiększenia sztywności listwy.

Listwy **LAGRUS** stanowią niezbędny element wykończeniowo - dekoracyjny każdego wnętrza. Odpowiednio dobrane są idealnym uwieńczeniem dla wnętrz zarówno o klasycznym, jak i nowoczesnym wystroju.

Listwy przypodłogowe **LAGRUS** posiadają podfrezowanie, co pozwala na poprowadzenie kabli i gniazdek według uznania. Niewątpliwie kolejnym atutem naszych listew są frezy poprawiające mocowanie do ściany. Są przy tym niezwykle wytrzymałe oraz odporne na uszkodzenia. Listwy marki **LAGRUS** nie tylko pięknie się prezentują i nadają wnętrzu niepowtarzalny charakter, ale także są trwałe, raz założone będą zdobiły wnętrza przez lata.

---

Więcej o stosowanych materiałach...

Do produkcji listew przypodłogowych stosowane są płyty MDF - płyta drewnopochodna średniej gęstości, stanowiąca podstawowy materiał produkcji mebli. Powierzchnia lakierowana lakierami poliuretanowymi, dolna krawędź izolowana przeciwwilgociowo.