



Listwa lakierowana Nova 45 + wilgocioodporna - biały półmat - Lagrus

Cena	61,75 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Lagrus

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.

Biała listwa przypodłogowa Nova 45+ z pewnością podkreśli wyjątkowość i styl każdego wnętrza. Listwę wykonano z płyty MDF (Medium Density Fibreboard), która odznacza się nadzwyczajną odpornością na zarysowania i uderzenia. Górna krawędź listwy jest wykończona w kształcie półtrapezu, a poniżej krawędzi znajdują się dwa delikatne żłobienia. Listwa standardowo ma kanały na okablowanie.

Waga 1 listwy: 2.61 kg
Szerokość: 16 mm
Wysokość: 100 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.