

MDF LAKIEROWANE

Listwa przypłogowa lakierowana MDF

Плинтус из МДФ лакированный

Lacquered MDF skirting boards



ZASTOSOWANIE / ПРИМЕНЕНИЕ / APPLICATION

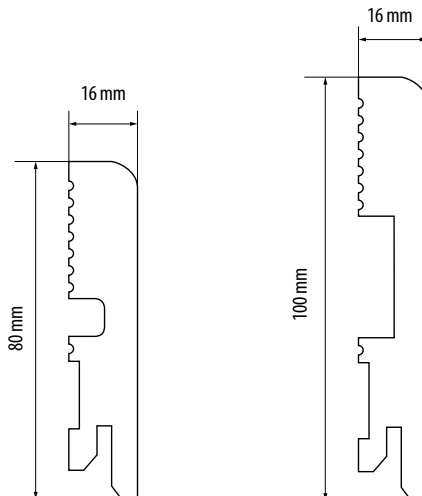
Lakierowane listwy przypłogowe MDF to więcej niż estetyczny element wykończenia podłogi. Spełniają one bowiem rozmaite funkcje: są elementem ochronnym przed uderzeniami, mają wpływ na proporcje i klimat panujący w pomieszczeniu, służą jako element maskujący kable. Lakierowana listwa przypłogowa wykonana jest z najwyższej klasy płyty MDF i z racji sposobu wykończenia, idealnie nadaje się do wnętrz nowoczesnych oraz klasycznych.

Лакированные плинтусы МДФ – это больше, чем эстетическая отделка полов. Данные плинтусы устойчивы к ударам, влияют на пропорции и климат в помещении, являются элементом, маскирующим кабели. Лакированный плинтус изготовлен из плиты МДФ высокого качества, а благодаря способу покрытия идеально подходит для монтажа как в современных, так и классических помещениях.

Polished MDF skirting boards are more than just an aesthetic element of the floor finish. They fulfill various functions: they are a protective element against impacts, affect the proportions and climate of the room, serve as a masking element for cables. Polished skirting board is made out from the highest class of the MDF panel and due to the finishing model it is ideal for the modern and classic interiors.

| NR KAT. / KAT. № / CAT. NO | | | | |
|----------------------------|--------|--------|-------|----|
| | | | | |
| BWP | 653162 | 80 mm | 2,0 m | 17 |
| BPM | 653384 | 80 mm | 2,0 m | 17 |
| BWP | 653179 | 100 mm | 2,0 m | 15 |
| BPM | 653391 | 100 mm | 2,0 m | 15 |
| SZPM | 653407 | 100 mm | 2,0 m | 15 |
| CZPM | 653414 | 100 mm | 2,0 m | 15 |

WYMIARY / РАЗМЕР / DIMENSIONS



KOLORYSTYKA / ЦВЕТОВАЯ ГАММА / RANGE OF COLOURS



Biały wysoki połysk
Белый высокий глянец
White high gloss finish



Biały półmat
Белый полумат
White semi-matt finish



Szary półmat
Серый полумат
Grey semi-matt finish



Czarny półmat
Черный полумат
Black semi-matt finish