



## Impregnat do drewna Sadolin Hybrydowy ciemny orzech 2,5 l

Indeks: 117235 Producent: SADOLIN

Cena: **172.00 zł**

### Opis

## Impregnat do drewna Sadolin Hybrydowy ciemny orzech 2,5 l

Producent: Sadolin

Impregnat do drewna Sadolin Hybrydowy ciemny orzech 2,5 l jest bardzo skutecznym produktem do zabezpieczania drewna. Chroni drewniane powierzchnie przed przenikaniem wilgoci, wody i pary wodnej. Tworzy także na nich barierę, przed powstawaniem grzybów. Impregnat do drewna Sadolin Hybrydowy ciemny orzech ma przyjemny brązowy odcień. Bardzo dobrze komponuje się z drewnianymi elementami. Produkt jest przeznaczony do stosowania na zewnątrz. Dzięki temu zabezpiecza przed wpływem warunków atmosferycznych. Przez siedem kolejnych lat nie będziesz musiał martwić się zniszczeniem swoich drewnianych przedmiotów. Seria Classic Hybrydowy obejmuje również wiele innych kolorów impregnatów. Z naszej oferty wybierz pojemność, której potrzebujesz.

do 7 lat ochrony, pełna ochrona przed czynnikami atmosferycznymi, aktywne składniki chroniące powłokę przed grzybami, chroni drewno przed wnikaniem wody, wilgoci i pary wodnej, dostępny w różnych kolorach i pojemnościach

- **Długość opakowania** 15.5 cm
- **Wysokość opakowania** 15.8 cm
- **Szerokość opakowania** 15.5 cm
- **Waga brutto** 2.5 kg
- **Pojemność** 2,5 l
- **Obszary zastosowania** na zewnątrz budynków
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 35 m<sup>2</sup>
- **Ilość warstw** 2 - 3
- **Czas ochrony** do 7 lat
- **Czas schnięcia** ostrożne użytkowanie: po 3 h; druga warstwa po 14 - 24 h
- **Sposób rozcieńczania** bez rozcieńczania
- **Dopuszczalne wartości maksymalnej zawartości LZO** 400 g/l
- **Zawartość LZO w produkcie** max. 399 g/l
- **EAN** 5904078212486
- **Marka** Sadolin
- **Seria** Classic Hybrydowy
- **Kolor producenta** ciemny orzech
- **Skala połysku** mat

### Parametry

<b>Marka</b>	Sadolin
<b>Kod produktu</b>	5904078212486
<b>Pojemność</b>	2.5
<b>Kolor producenta</b>	CIEMNY ORZECH
<b>Przeznaczenie</b>	do drewna
<b>Zastosowanie</b>	na zewnątrz
<b>Opakowanie</b>	wiadro
<b>Wydajność</b>	8
<b>Sposób rozcieńczania</b>	nie rozcieńczać
<b>EAN</b>	5904078212486
<b>Stan</b>	Nowy