



# Lazura ochronna V33 Expert sosna oregońska 0,75 l

Indeks: 233323 Producent: V33

Cena: **127.32 zł**

## Opis

### Lazura ochronna V33 Expert sosna oregońska 0,75 l

Producent: V33

Lazura ochronna V33 Expert sosna oregońska 0,75 l pomoże Ci zabezpieczyć drewno przed promieniami słonecznymi i deszczem. Produkt tworzy elastyczną powłokę, która rozciąga się lub kurczy zgodnie ze zmianami objętości materiału wywołanymi wilgocią i temperaturą. Dzięki temu na powierzchni nie pojawiają się łuski ani pęknięcia. Produkt pozwala drewnu oddychać. Lazura ochronna Expert sosna oregońska może być stosowana na każdym gatunku drewna. Wyjątkiem są powierzchnie tłuste i bogate w antyoksydanty. Produkt przeznaczony jest do powierzchni pionowych, po których woda może swobodnie spływać. Lazura jest łatwa w nakładaniu: nie kapie, nie tworzy smug ani zacieków. Preparat dostępny jest w różnych wersjach kolorystycznych i opakowaniach w kilku pojemnościach.

skuteczna blokada przed promieniami słonecznymi, krople spływają po powierzchni drewna, elastyczna i odporna powłoka nie łuszczy się i nie pęka, pozwala drewnu oddychać, utrwala piękno drewna i podkreśla jego usłojenie, nie kapie, nie tworzy smug oraz zacieków

- **Długość opakowania** 10.8 cm
- **Wysokość opakowania** 12 cm
- **Szerokość opakowania** 10.8 cm
- **Waga brutto** 0.97 kg
- **Pojemność** 0,75 l
- **Obszary zastosowania** wewnątrz i na zewnątrz budynków
- **Wydajność** do 12 m<sup>2</sup>/l
- **Maksymalna wydajność z opakowania** 9 m<sup>2</sup>
- **Metoda aplikacji** pędzel lub pistolet
- **Ilość warstw** 2 - 3
- **Sposób rozcieńczania** woda
- **Czas schnięcia** 4 h
- **Czas ochrony** do 12 lat
- **Dopuszczalne wartości maksymalnej zawartości LZO** 130 g/l
- **Zawartość LZO w produkcie** 4 g/l
- **EAN** 3153895179997
- **Marka** V33
- **Informacje dodatkowe** przed przystąpieniem do pracy należy wykonać próbę przyczepności
- **Nr referencyjny** 123366
- **Kolor producenta** sosna oregońska
- **Skala połysku** satyna

## Parametry

**Stan**

Nowy

## Zdjęcia

