



- Charakterystyka:** **ROSNER - Bejce Wiśniowe (Kirschbaum Beize)** w dużej mierze są produkowane z odpornych na światło barwników i aktywnych zwiłzaczy, są dostarczane w plastikowych butelkach. Nie wymagają żadnych dodatków. Bejca ta jest specjalnie opracowana do drewna wiśniowego i daje wspaniałe odcienie barw.
- Zakres zastosowania:** Do wszystkich mebli i zabudów wewnętrznych o ile są wykonane z drewna wiśniowego.
- Przygotowanie drewna:** Bejcowanie bez zarzutu i nienaganną powierzchnię uzyskacie Państwo tylko wtedy, gdy przed bejcowaniem przygotujecie odpowiednio drewno. Drewno przed bejcowaniem powinno zostać dobrze przeszlifowane, namoczone, przepolerowane i odkurzone. Kurz po szlifowaniu powinien zostać usunięty z porów drewna. Przed naniesieniem bejcy należy usunąć wycieki kleju i plamy. Po wykonaniu czynności przygotowawczych na drewnie, należy unikać dotykania jego powierzchni brudnymi lub spoconymi palcami.
- Ważne !** ***Zawsze i w każdym przypadku należy wykonać bejcowanie na próbce. Proszę pamiętać o tym, że drewno jest produktem natury ! Próbne bejcowanie należy wykonać na takim samym drewnie, względnie na takim samym kawałku forniru, z którego jest wykonany obiekt przeznaczony do bejcowania.***

Nie wolno nigdy bejcować na słońcu lub w pobliżu pieca. Bejcowanie w chłodnych pomieszczeniach nie może nigdy zaszkodzić. Najlepiej nadają się do tego celu dobrze klimatyzowane i stale przewietrzane świeżym powietrzem pomieszczenia. Najlepiej jest bejcować leżące powierzchnie. Tam gdzie nie jest to możliwe, proszę bejcować stojące powierzchnie od dołu do góry. Bejca daje się w łatwy sposób nanieść pędzlem, gąbką albo za pomocą maszyny do bejcowania. Proszę nanosić bejcę na mokro pas po pasie obok siebie unikając nakładania się warstw. Jeżeli bejca została wchłonięta w ciągu kilku minut przez drewno, to nadmiar bejcy należy usunąć za pomocą wyciśniętej gąbki lub za pomocą szerokiego, miękkiego pędzla. Proszę zawsze uważać na to, żeby powierzchnia była równomiernie zwilżona cieczą bejcującą. Proszę pozwolić aby bejcowane powierzchnie przeschły całkowicie. Wilgoć, która jeszcze jest w tkankach przed procesem bejcowania może zakłócić połączenie powłoki gruntującej i lakierowej z drewnem. Czas suszenia zależy od temperatury otoczenia i wynosi z reguły od 6 do 8 godzin. Forsowne suszenie jest możliwe. Na ten temat proszę rozmawiać z naszym technicznym działem obsługi klienta.

**Szczególne właściwości:**

- intensywne zwilżanie tkanki drewna ciekłymi środkami zwilżającymi
- duża głębokość wnikania
- duża odporność na światło
- nadaje się do drewna wiśniowego
- można pokrywać przez natrysk wszystkimi lakierami Rosner (z wyjątkiem jasnych lakierów podkładowych)

**Szczególne wskazówki:** Nie nadają się do drewna zabudowanego na zewnątrz (narażone na działanie klimatu). Nie mogą pozostać bez powłoki zabezpieczającej.

**Powłoki:** Bejca może być powlekana wszystkimi lakierami z szerokiej palety produktów Rosnera ( Jednak nie nadają się jasne lakiery podkładowe, jak np. Duplo Natureffekt i Duo-Dur Natureffekt). Oferujemy Państwu do tego:

- racjonalne lakiery kombinowane
- sprawdzone lakiery jednoskładnikowe SH (EIKOSIEGEL, KOMBISIEGEL)
- szczególnie wartościowe jakościowo lakiery PU, DD.

Dział obsługi klienta Firmy Rosner służy zawsze radą.

**Uwaga !** ***Nie wolno wlewać z powrotem do butelki bejcy, która została wchłonięta i wyciśnięta z gąbki, pędzla lub szmatki podczas obróbki drewna. Po każdym odlaniu zamknąć natychmiast butelkę.***

Nasze karty bejcowania są nałożone na przez nas wyszukany drewnie. Ponieważ drewno jest produktem natury, w praktyce mogą zawsze wystąpić odchyłki odcieni barwy. Dlatego jest niezbędne wykonanie próbnego bejcowania na używanym drewnie względnie fornirze. Dlatego nie można liczyć na to, że z oryginalnej dostawy uzyskamy to co na próbce.