

BEJCA WODNA

ZASTOSOWANIE:

Bejca wodna przeznaczona jest do barwienia drewna sosnowego, bukowego, jesionowego oraz innych gatunków drewna.

CHARAKTERYSTYKA:

Bejca wykonana jest na bazie wody, barwników i środków modyfikujących. Dzięki środkom modyfikującym charakteryzuje się dobrym wnikiem w podłoże, gwarantującym równomierne wybarwienie.

DANE TECHNICZNE:

gęstość	Ok. 1,0 g/cm ³
lepkość (kubek Forda o średnicy otworu wypływowego 4mm w temp. 20 ⁰ C)	10 s
zawartość substancji lotnych	Ok. 98 %

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Bejce należy nanosić na przeszlifowane i oczyszczone powierzchnie drewniane lub drewnopodobne, metodą wcierania w podłoże za pomocą tamponu lub pędzla. Stosować wyrób o lepkości handlowej. Dla uzyskania ciemniejszego odcienia można nakładać 2 lub 3 warstwy w odstępach około 2 godzin. Zabarwione drewno wymaga pomalowania nawierzchniowymi lakierami meblowymi.

WYDAJNOŚĆ:

Okolo 10 m²/L przy jednokrotnym malowaniu.

MAGAZYNOWANIE:

Wyrób należy magazynować w pomieszczeniach suchych i przewiewnych w temp. 5-35⁰C.

OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy licząc od daty produkcji.

OPAKOWANIA:

Do uzgodnienia

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01 - 922 Warszawa