

# Bona Amber

## Karta Techniczna

**Bona Amber** jest jednokomponentowym poliuretanowym lakierem podkładowym na bazie wody. Nadaje drewnu piękne bursztynowe zabarwienie podobne, jakie nadają drewnu lakiery na bazie rozpuszczalników. W przeciwieństwie do lakierów na bazie rozpuszczalników nie powoduje zagrożenia dla zdrowia i środowiska naturalnego. Krótki czas schnięcia i to, że doskonale się matowi sprawia, że Bona Amber jest łatwy w użyciu i stanowi naturalną i bezpieczną alternatywę dla lakierów na bazie rozpuszczalników. Nadaje się do stosowania na większość gatunków drewna.

### Największe zalety:

- Zgodny ze wszystkimi lakierami nawierzchniowymi Bona;
- Nadaje drewnu bogate, bursztynowe zabarwienie;
- Bazuje na dyspersji poliuretanowej o zwiększonej wytrzymałości;
- Doskonale się matowi;
- Zmniejsza ryzyko bocznego sklejanie się klepek;
- Wolny od NMP i NEP;
- Zgodny z emisją VOC 2010.

**Uwaga:** Nie nadaje się na Bona Create i Bona Prime Deep - **jako pierwszą warstwę zawsze należy aplikować Bona Intense!**

### Dane techniczne

Rodzaj lakieru:	Przyciemniony 1-komponentowy poliuretanowy lakier podkładowy na bazie wody.
Zawartość substancji stałych:	~32%.
VOC:	Maksymalnie 95 g/l.
Rozcieńczanie:	W razie potrzeby rozcieńczyć Bona Retarder (4%) w celu wydłużenia czasu otwarcia.
Czas schnięcia:	1-2 godziny*.
Narzędzia:	Wałek Bona.
Zużycie:	8-10 m <sup>2</sup> /l (120-100g/m <sup>2</sup> ) na warstwę.
Bezpieczeństwo:	Niesklasyfikowany.
Mycie narzędzi:	Usunąć resztki mokrego lakieru z narzędzi, a następnie umyć narzędzia małym strumieniem bieżącej wody. Zaschnięty lakier można usunąć acetonem.
Okres przydatności do użycia:	1 rok od daty produkcji, w nieotwieranym, oryginalnym opakowaniu.
Przechowywanie/transport:	Temperatura nie może spaść poniżej +5°C i przekroczyć +25°C podczas transportu i magazynowania.
Postępowanie z odpadami:	Resztki lakieru i puste opakowania powinny być niszczone zgodnie z lokalnymi przepisami..
Wielkość opakowań:	3 x 5 l (44 kartony na palecie)

\*w normalnych warunkach klimatycznych, temperatura powietrza 20 °C wilgotność względna 60%.

### Przygotowanie

Upewnić się, czy podłoga jest odpowiednio przygotowana do lakierowania. Powierzchnia, która ma być lakierowana musi być dobrze wyszlifowana do surowego drewna, sucha i wolna od pyłu po szlifowaniu, oleju, wosku i innych zanieczyszczeń. Do ostatniego szlifowania należy używać Bona Dysków ściernych lub Bona Siatek ściernych o granulacji 120. Doprowadzić lakier do temperatury pokojowej, włożyć filtr, wstrząsnąć pojemnikiem przed użyciem. Optymalne warunki do lakierowania są pomiędzy 18-25°C i 40-60% wilgotności względnej powietrza. Wysoka temperatura i niska wilgotność powietrza skracają czas schnięcia, a niska temperatura i wysoka wilgotność wydłużają czas schnięcia lakieru. **Temperatura podłogi, powietrza i lakieru nie może spaść poniżej + 13° C podczas lakierowania i schnięcia.**

Finishing



**Bona**<sup>®</sup>



### Systemy aplikacji

#### Na surowe drewno w domach i mieszkaniach:

- 1x Bona Amber  
Matowienie granulacja 150
  
- 1x Bona Amber  
1-2x Bona lakier nawierzchniowy

#### Na surowe drewno w obiektach użyteczności publicznej:

- 1x Bona Amber  
Matowienie granulacja 150
  
- 1x Bona Amber  
2-3x Bona lakier nawierzchniowy

**Uwaga:** Nie zaleca się aplikacji więcej niż dwóch warstw lakieru dziennie ze względu na ryzyko nadmiernego pęcznienia drewna.

### Aplikacja

1. Aplikować równomiernie lakier za pomocą wałka Bona, unikając gromadzenia produktu. Należy uważać, aby osiągnąć jednolity poziom nasycenia drewna, aby uniknąć przebarwień. Zawsze lakierować "mokre do mokrego", aby uniknąć powstawania nakładek.
2. Po wyschnięciu powierzchni, należy ścierać powstałe włosy drewna i wyrównać strukturę drewna matując podłogę przy użyciu Bona Scrad lub Bona siatki ścierniej o granulacji 150 lub drobniejszej.
3. Usunąć kurz i nanieść dodatkową warstwę Bona Amber i pozostawić do wyschnięcia.
4. Nanieść 2-3 warstwy lakieru nawierzchniowego Bona w zależności od wymagań odporności na ścieranie.

### Pielęgnacja

Bona Amber nie może być stosowany jako warstwa końcowa na podłodze drewnianej.

### Ważne uwagi

Podane w tej Karcie informacje są przygotowane w oparciu o aktualny stan naszej wiedzy i nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktu. Użytkownik jest odpowiedzialny za zastosowanie produktu, który zgodnie z zawartymi informacjami został stworzony do konkretnego celu oraz wymaga odpowiednich warunków podczas aplikacji. Bona jest odpowiedzialna, za jakość dostarczonego wyrobu, natomiast profesjonalna aplikacja pozostaje w gestii wykonawcy i pozostaje poza naszą kontrolą. W razie wątpliwości przeprowadzić test lub próbę. Użytkownik jest zobowiązany do przeczytania i zrozumienia wszystkich informacji zawartych w Karcie technicznej, etykietach na opakowaniach i w Karcie Charakterystyki przed użyciem lakieru.

Dalsze szczegółowe informacje o produkcie wraz z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej i Preparatu Niebezpiecznego można znaleźć na stronie internetowej [www.bona.com](http://www.bona.com).