

# Bona Classic

## Karta Techniczna

**Bona Classic** jest niezółknącym lakierem podkładowym na bazie wody, który zachowuje jasny, naturalny wygląd drewna. Bona Classic jest bardzo elastyczny i szczególnie nadaje się do podłóg drewnianych narażonych na większą niż zwykle pracę drewna w zmiennych warunkach klimatycznych w pomieszczeniu. Jest szczególnie zalecany do lakierowania bruku parkietowego, miękkich desek podłogowych i podłóg drewnianych z ogrzewaniem podłogowym.

Największe zalety:

- Zgodny ze wszystkimi lakierami nawierzchniowymi Bona;
- Wysoka zawartość substancji stałych dla lepszego „wypełnienia” powierzchni;
- Zmniejsza ryzyko bocznego sklejanie się klepek;
- Zatwierdzony przez DIBt - lepsza jakość powietrza w pomieszczeniach;
- Wolny od NMP i NEP;
- Zgodny z emisją VOC 2010.

**Uwaga:** Bona Classic nie nadaje się na Bona Create i Bona Prime Deep, jako pierwszą warstwę **zawsze należy aplikować Bona Intense!**

### Dane techniczne

Rodzaj lakieru::	1-komponentowy akrylowy lakier podkładowy na bazie wody.
Zawartość substancji stałych:	~35%.
VOC:	Maksymalnie 30g/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:	10 x 1 l (50 kartonów na palecie) 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>

# Bona Classic

## Karta Techniczna

Finishing



### Systemy aplikacji

#### Na surowe drewno:

- 1x Bona Classic
- 1x Bona lakier nawierzchniowy  
Matowienie granulacja 150
- 1x 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 się produktu. Należy uważać, by osiągnąć jednolity poziom nasycenia drewna, aby uniknąć przebarwień. Zawsze lakierować "mokre do mokrego", aby uniknąć powstawania nakładek.
2. Pozostawić do wyschnięcia i nanieść 2-3 warstwy lakieru nawierzchniowego Bona w zależności od wymagań odporności na ścieranie.

**Uwaga:** Ze względu na swoją elastyczność Bona Classic nie nadaje się do matowienia. Na Bona Classic należy nałożyć jedną warstwę lakieru nawierzchniowego i dopiero wtedy ściąć powstałe włosy drewna i wyrównać strukturę drewna matując podłogę przy użyciu Bona Scrad lub Bona siatki ścierniej o granulacji 150 lub drobniejszej.

### Pielęgnacja

Bona Classic 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).

# Bona®