

# Bona Rich Tone

## Karta techniczna

**Bona Rich Tone** jest środkiem przeznaczonym do przygotowania podłóg z drewna dębowego przed aplikacją Bona Craft Oil lub/i Bona Hard Wax Oil w celu uzyskania ciemnego, brązowego zabarwienia, dającego wrażenie dębu wędzonego. Po aplikacji Bona Rich Tone należy na podłogę nałożyć Bona Craft Oil lub Bona Hard Wax Oil w zależności od pożądanego efektu kolorystycznego i wymaganego poziomu zabezpieczenia podłogi. Kolor Bona Rich Tone można zmienić lub zintensyfikować przez dodanie do 5% Bona MixColour.

### Największe zalety:

- Szybko schnie i jest łatwy w użyciu
- Całkowicie bez zapachu, na bazie wody

### Dane techniczne

Rodzaj produktu:	Zasadowy, bezbarwny roztwór.
Rozcieńczanie:	Nie rozcieńczać.
Czas schnięcia do:	- Między aplikacjami: 1 – 2 godziny* - Przed przystąpieniem do olejowania 5 – 10 godzin*
Narzędzia:	Tekstylny aplikator do oleju lub szeroki pędzel do podłóg.
Zużycie całkowite:	8 - 10 m <sup>2</sup> /l zależności od rodzaju drewna.
Bezpieczeństwo:	Niesklasyfikowany
Niebezpieczeństwo pożaru:	Brak
Mycie narzędzi:	Narzędzia powinny być myte wodą z mydłem natychmiast po użyciu. Do zaschniętego produktu używać wody z mydłem.
Okres przydatności do użycia:	3 lata od daty produkcji w nieotwieranym oryginalnym opakowaniu
Przechowywanie/transport:	Temperatura nie może spaść poniżej +5°C lub przekroczyć +25°C podczas transportu i magazynowania.
Postępowanie z odpadami:	Resztki produktu i puste opakowania powinny być niszczone zgodnie z lokalnymi przepisami.
Wielkość opakowań	3 x 5 l

### Przygotowanie

Powierzchnia podłogi z drewna dębowego musi być dobrze zeszlifowana, sucha i wolna od pyłu po szlifowaniu, oleju, wosku i innych zanieczyszczeń. Wstrząsnąć pojemnikiem energicznie przed użyciem i wlać do czystego wiadra z tworzywa sztucznego. Optymalne warunki aplikacji, to temperatura pomiędzy 20-25°C i 30-60% wilgotności względnej powietrza. **Minimalna temperatura użycia wynosi 16°C.** **Ważne!** Bona Nordic Tone zaleca się nakładać na podłogę, w której poszczególne klepki ułożone są równolegle.

### Systemy aplikacji

#### Aplikacja na surowe drewno

##### Sposób 1

1 x Bona Rich Tone  
1 x Bona Craft Oil  
1 x Bona Hard Wax Oil

##### Sposób 2

1x Bona Rich Tone  
1x Bona Hard Wax Oil

Finishing



**Bona**<sup>®</sup>

# Bona Rich Tone

## Karta techniczna

Finishing



### Aplikacja

1. Nakładać jedną, równą warstwę Bona Rich Tone przy użyciu tekstylnego aplikatora do oleju lub szerokiego pędzla do podłóg z miękkim włosiem. Aplikować produkt zgodnie z usłojeniem drewna (8-10 m<sup>2</sup>/litr (120-100 g/m<sup>2</sup>) „mokre” do „mokrego”.
2. Jeśli pożądanym jest bardziej intensywny kolor lub jeśli pierwsza aplikacja jest nierówna, to po 1 – 2 godzinach można nałożyć drugą warstwę Bona Rich Tone.
3. Pozostawić ostatnią aplikację do wyschnięcia na 5 - 10 godzin.
4. Delikatnie zmatowić powierzchnię padem Bona Scrad Pad i polerką o małych obrotach. Przesuwać urządzenie po podłodze szybko i systemowo.
5. Odkurzyć podłogę.
6. W celu zabezpieczenia powierzchni zastosować jedną warstwę Bona Craft Oil Bona Hardwax Oil, patrz rozdział "Systemy aplikacji." Pozostaw przez noc w celu wyschnięcia każdej warstwy.

### Konserwacja

Bona Rich Tone nie może być użyty na podłodze, jako warstwa ostateczna.

### Ważne informacje

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**<sup>®</sup>