

# BONDEX

## KARTA TECHNICZNA PRODUKT

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ul. Kwidzyńska 8; 51-416 Wrocław

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11 i na [www.bondex.pl](http://www.bondex.pl)  
serwis.klienta@ppg.com

**SATIN FINISH** – lakierobejca ekstremalnie odporna na warunki atmosferyczne



### ZAKRES STOSOWANIA

Wysokiej jakości lakierobejca przeznaczona do konserwacji i zdobienia wszelkich konstrukcji i elementów drewnianych na zewnątrz. Zapewnia doskonałą ochronę powłoki przed grzybami, pleśnią, promieniami UV i wodą. Tworzy gładką powłokę o satynowym połysku, która nie tłuszczy się i nie pęka oraz jest wysoce odporna mechanicznie. Zapewnia ochronę drewna do 8 lat (dla powierzchni pionowych, w zależności od warunków eksploatacji).

### GŁÓWNE ZALETY PRODUKTU

- Maksymalna ochrona przed promieniami UV i wodą
- Skuteczna ochrona przed grzybami i pleśnią
- Trwała, elastyczna powłoka o eleganckim, satynowym połysku



### KOLOR

12 kolorów gotowych



## PARAMETRY TECHNICZNE

Gęstość 20±0,5 °C, [g/cm <sup>3</sup> ]	PN-EN ISO 2811-1	ok. 0,93
Lepkość [s]		10
Liczba warstw	-	2-3
Czas schnięcia powłoki w 23±2 °C, [h]	PN-C-81519	4-6 h (pyłosuchość)
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	-	po 16 h
Zawartość części stałych, min.[%wag], co najmniej	PN-EN ISO 3251	28
Wydajność przy jednej warstwie (w zależności od chłonności i chropowatości podłoża)	-	10-15 m <sup>2</sup> /l
Rozcieńczalnik	-	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych ogólnego stosowania

Limit zawartości LZO wg dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/e/FR): 400g/l (2010).  
Produkt zawiera max. 400g/l.



## DATA WAŻNOŚCI

5 lat od daty produkcji



## METODA MALOWANIA

pędzel lub pistolet natryskowy



## SPOSÓB UŻYCIA

### 1. PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Podłoże musi być czyste, zdrowe i suche. Dopuszczalna wilgotność drewna max. 16%.
- Usunąć stare, luźno związane powłoki malarskie i lakiernicze oraz ślady sinizny i pleśni.
- Dobrze związane powłoki lakierowe należy zmatowić i odpylić.
- W celu uzyskania ochrony biologicznej drewno surowe należy zagruntować impregnatem BONDEX Wood Preserver.

### 2. LAKIEROWANIE

- Przed użyciem starannie wymieszać.
- Nakładać 2-3 warstwy pędzlem lub metodą natryskową. W przypadku jasnych kolorów zaleca się zastosowanie 3 warstw lakierobejcy.
- Bezbarwnej wersji Bondex Extreme Wood Care używać wyłącznie do rozjaśniania odcieni (maks. 25%) lub jako ostatniej powłoki wykończeniowej.
- Nie używać w temperaturze podłoża i otoczenia poniżej +5°C i wilgotności pow. 80%.
- Po użyciu pojemnik dokładnie zamknąć.

### 3. OCHRONA



**Do 8 lat ochrony** dla powierzchni pionowych, w zależności od warunków eksploatacji i aplikacji

- Aplikacja na prawidłowo przygotowane, niezainfekowane i wysezonowane drewno odpowiedniej wilgotności (wilgotność względna max. 12%).
- Aplikacji zgodnie z zaleceniami producenta: impregnacja drewna surowego za pomocą impregnatu bezbarwnego Bondex Wood Preserver (2 warstwy) następnie nałożenie 2-3 warstw lakierobejcy - na podłożach eksploatowanych na zewnątrz.
- Dla powierzchni pionowych przy braku silnego nasłonecznienia, w miejscu przewiewnym i niezawilgoconym.

### 4. BEZPIECZEŃSTWO

- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- Zawiera oksym butan-2-onu i bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.
- Chronić przed dziećmi
- W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.
- Unikać uwolnienia do środowiska.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy.
- Ten wyrób zawiera produkty biobójcze do ochrony powłoki.
- IPBC (CAS 55406-53-6), OIT (CAS 26530-20-1), Pirytionian cynku (CAS 13463-41-7).
- Nie stosować nad glebą i wodą ani w ich pobliżu



#### ATESTY

- Posiada atest higieniczny



#### ZALECENIA BHP I P. POŻ.

Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.  
Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.



#### OPAKOWANIE HANDLOWE

0,75L, 2,5L, 5L