

Karta Techniczna

Data wydania: 19.02.2019



Bondex Lakierobejca Pogoodoporna

Zakres stosowania

Bondex Lakierobejca Pogoodoporna na bazie wysokiej jakości unikatowych żywic akrylowych, przeznaczona jest do zabezpieczania mebli ogrodowych, płotów, altan, domków i innych elementów drewnianych. Do stosowania na zewnątrz w każdych warunkach atmosferycznych*. Odporna na deszcz już po 30 minutach (w temp. 20°C i RH do 55%) oraz po 1 godzinie (w temp. 5°C i RH do 85%). Zapewnia skuteczną ochronę przed deszczem, śniegiem i promieniowaniem UV. Powłoka chroniona jest przed grzybami pleśniowymi i glonami. Lakierobejca podkreśla naturalne piękno drewno i gwarantuje subtelne półmatowe wykończenie.

Główne zalety produktu

- Skuteczna ochrona przed deszczem, śniegiem i promieniowaniem UV
- Do stosowania w każdych warunkach atmosferycznych*
- Odporność na deszcz: 30 min dla T=20°C i RH do 55%
- Odporność na deszcz: 1h dla T=5°C i RH do 85%
- Możliwość aplikacji na wilgotne drewno (pod warunkiem, że drewno nie jest zamrożone)
- Powłoka chroniona przed grzybami pleśniowymi i glonami
- Zapewnia trwałą, elastyczną i półmatową powłokę
- Powłoka nie łuszczy się i nie pęka
- Głęboko wnika w drewno i wzmacnia jego strukturę
- Szybkoschnąca - Sucha w dotyku już po 2 godzinach
- Łatwa aplikacja
- Produkt wodny; bezpieczny dla zdrowia i środowiska
- Do 10 lat ochrony**

Kolory

10 kolorów

Stopień połysku

Półmat

Wydajność

Do 12m² / l
przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości podłoża

Rekomendowana liczba warstw

2-3

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzińska 8; 51-416 Wrocław
tel. (071) 78-80-700
Dodatkowe informacje dostępne pod nr infolinii 801 11 33 11
lub serwis.klienta@ppg.com aktualna dokumentacja na
www.bondex.pl

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydruku. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o.

Metoda malowania Walek typu felt, pędzel z miękkim sztucznym włosiem

Rekomendowane narzędzia PROGOLD Pędzel Premium Mix, walek: Felt, Felt Extra

Zawartość LZO Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/e/FW): 130g/l (2010).
Produkt zawiera max. 40g /l.

Parametry techniczne	Norma/Wytyczne	Wartość
Liczba warstw	-----	2-3
Nanoszenie kolejnej warstwy po ok. [h] (w warunkach: 20°C; wilgotność 50%)	-----	6 godzin
Czas wysychania powłoki w temp. 23±2°C i wilgotności względnej powietrza 50±5%, najwyżej [h]	-----	6 godzin
Gęstość w 20±0,5°C, [g/cm ³]	PN-EN ISO 2811-1	1,03 – 1,06

Przygotowanie podłoża Podłoże musi być suche, czyste i zdrowe. Dopuszczalna wilgotność drewna znajdującego się na zewnątrz to max. 20%. Usunąć ślady pleśni, sinizny i żywicy. Stare łuszczące się powłoki malarskie i lakiernicze należy usunąć do surowego drewna. Surowe drewno wcześniej niemalowane należy przeszlifować papierem ściernym o granulacji 120. Dla uzyskania najlepszych efektów ochronnych, zaleca się zagruntowanie surowego drewna preparatem Bondex Wood Preserver.
W przypadku wykonywania wymalowań renowacyjnych na powierzchniach pokrytych lakierem lub lakierobejcą, których powłoka jest nieuszkodzona i dobrze przyczepna do podłoża należy je wcześniej odtłuścić, zmatowić papierem ściernym o granulacji 180, a następnie odpylić i wykonać próbne wymalowanie w celu oceny kompatybilności.
Produkt polecany do drewna krajowego i egzotycznego. W przypadku drewna egzotycznego podczas użytkowania może dojść do wymywania tanin i garbników oraz wystąpienia zacieków.

Lakierowanie Lakierobejcę przed użyciem dokładnie wymieszaj. Wyrób gotowy do użycia nie wymaga rozcieńczenia.

Surowe drewno:

Na wcześniej niezabezpieczone drewno nałóż 3 cienkie warstwy produktu po wcześniejszym zaimpregnowaniu preparatem Bondex Wood Preserver. Pomiedzy warstwami zachowaj przerwę 6 godzin. Dla uzyskania lepszego efektu dekoracyjnego przedostatnią warstwę przeszlifuj droбноziarnistym papierem ściernym o granulacji 180-220 i usuń pył. Pełne wyschnięcie powłoki uzyskuje się po 6 godzinach.

Renowacja:

Po wykonaniu testu kompatybilności nałóż minimum 2 cienkie warstwy produktu. Dla uzyskania lepszego efektu dekoracyjnego przedostatnią warstwę przeszlifuj droбноziarnistym papierem ściernym o granulacji 180-220 i usuń pył. Lakieruj zgodnie z usłojeniem drewna, do uzyskania jednolitej powłoki.

	<p>Najlepsze efekty uzyskuje się, stosując pędzle z włosa syntetycznego. Warunki malowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</p>
Warunki aplikacji	<p>Temperatura podczas malowania i schnięcia powinna wynosić od 0°C do +25°C. Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają czas schnięcia powłoki.</p> <p>Optymalna temperatura podłoża podczas lakierowania powinna wynosić od >0°C (pod warunkiem, że podłoże nie jest zamrożone) do +25°C.</p> <p>Wilgotność drewna nie powinna przekraczać 11% wewnątrz pomieszczeń i 20% na zewnątrz.</p> <p>W trakcie lakierowania oraz schnięcia powłoki należy unikać silnego wiatru i miejscowego nagrzania lakierowanej powierzchni (promieniowanie słoneczne).</p>
Informacje dodatkowe	<p>Dobór odpowiedniego gatunku drewna ma zasadnicze znaczenie przy trwałości danego elementu architektury ogrodowej i innych elementów wykonanych z drewna; o poradę poproś specjalistę.</p> <p>Przy wymalowaniach renowacyjnych wykonaj na małej powierzchni test kompatybilności. Jeżeli po wyschnięciu powstanie niepożądany efekt, stare powłoki należy całkowicie usunąć do surowego drewna i zaimpregnować.</p>
Data ważności i warunki przechowywania	<p>36 miesięcy od daty produkcji</p> <p>Wyrób przechowywać w opakowaniach szczelnie zamkniętych.</p> <p>Chronić przed mrozem.</p>
Użytkowanie	<p>Szczegółowe informacje i wskazówki na stronie www.bondex.pl</p>
Rozcieńczalnik	<p>Woda</p>
Atesty	<p>Wyrób posiada atest higieniczny</p>
Wskazówki BHP i Ppoż.	<p>Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.</p> <p>Szczegółowe informacje w Karcie Charakterystyki na stronie www.bondex.pl</p>
Opakowania handlowe	<p>0,75 L, 2,5L oraz 5 L</p>

* w temperaturze od 0°C-25° i wilgotności 10-90% (powierzchnia nie może być zamrożona)

** 10 lat ochrony uzyskuje się pod warunkiem zastosowania się do zaleceń odnośnie przygotowania podłoża oraz warunków aplikacji. Zaleca się również, raz w roku, renowację powierzchni.

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzińska 8; 51-416 Wrocław
tel. (071) 78 – 80 – 700
Dodatkowe informacje dostępne pod nr infolinii 801 11 33 11
lub serwis.klienta@ppg.com aktualna dokumentacja na
www.bondex.pl

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydruku. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o.