

# BONDEX

## AQUAPROTECT® 4 LATA 4300

### Rodzaj produktu

Transparentna lazura do drewna o satynowym połysku.

### Przeznaczenie

Wszystkie rodzaje drewna na zewnątrz i we wnętrzach. Polecana do drzwi, okien, płotów i fasad.

### Cechy szczególne

- Dzięki technologii Nanoforce®, BONDEX AQUAPROTECT® 4 LATA zapewnia wyjątkową ochronę powierzchni drewnianych: budowa strukturalna oraz koncentracja mikroskopijnych nanocząstek powoduje powstanie doskonale przyczepnej i bardzo skutecznej bariery dla szkodliwego działania czynników atmosferycznych zaraz po aplikacji
- Żelowa formuła ułatwia nakładanie produktu
- Gwarantuje idealnie gładką powłokę, odporną na działanie grzybów i pleśni
- Umożliwia oddychanie podłoża i zapewnia zwiększoną ochronę przed UV
- Zastosowanie żywicy o zwiększonej przejrzystości i zmniejszonej gęstości znacząco poprawia rysunek drewna
- Zawiera niską ilość substancji lotnych, jest bezwonny i łatwy w nakładaniu

### Kolor

7803 Sosna oregoińska      7805 Dąb      7010 Palisander      7813 Orzech laskowy  
7804 Tek      7809 Mahoń      7812 Sekwoja

### Dane techniczne

#### Spoivo

Żywica akrylowa.

#### Pigmenty

Organiczne i nieorganiczne.

#### Połysk

Satynowy ok. 85 przy kącie 60°.

#### Czas schnięcia:

Pyłosuchość po ok. 30 min.

Nakładanie drugiej warstwy po ok. 3 godz.

Całkowita suchość po ok. 12 godz.

Rozpuszczalnik	Gęstość (g/cm <sup>3</sup> )	Zaw. subst. stałych (w/w%)	Wydajność	Lepkość (cP)	Zapach
Woda	1,0 +/- 0,02	ok. 25	10-12 m <sup>2</sup> /l	3280	Nieznaczący

### Sposób użycia

- Powierzchnia musi być czysta, sucha i zdrowa.
- Usunąć brud, glony, pleśń i luźne elementy podłoża. Stare powłoki zeszlifować do surowego drewna. Przetrzeć papierem ściernym w celu uzyskania gładkiej powierzchni.
- Dopuszczalna wilgotność drewna 15%.
- Przed użyciem starannie wymieszać.
- Nakładać pędzlem 2-3 warstwy.
- Nie stosować w temperaturze poniżej 5° C lub przy wilgotności powietrza powyżej 80%.
- Dla osiągnięcia najlepszych efektów ochronnych zaleca się miękkie drewno zagruntować preparatem BONDEX WOOD PRESERVER lub BONDEX KONSTRUKTOR.

### Uwaga!

Ze względu na nanocząsteczkową budowę nie używać metody natryskowej.

#### Rozcieńczanie

Nie rozcieńczać, jedynie pierwsza warstwa maks. do 10% wodą.

#### Czyszczenie narzędzi

Wodą z mydłem.

#### Trwałość

3 lata od daty produkcji, w nie otwieranych pojemnikach.

#### Sposób przechowywania

W szczelnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać i transportować w temp. 5-35°C

#### Produkt posiada atest PZH.

Wartość graniczna LZO w g/l dla tego produktu (kat.e, pkt.5): 150 g/l (2007) 130 g/l (2010). Produkt ten zawiera maks. 15 g/l LZO.



Produkt  
rekomendowany  
przez:



4300	0,75	2,5l
szt. w opakowaniu zbiorczym	6	2