

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.



NANOFORCE®

Cechy szczególne

- Dzięki technologii Nanoforce®, BONDEX AQUAPROTECT® 4 LATA zapewnia wyjątkową ochronę powierzchni drewnianych: budowa strukturalna oraz koncentracja mikroskopijnych nanocząsteczek 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 oregońska 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 ³)	Zaw. subst. stałych (w/w%)	Wydajność	Lepkość (cP)	Zapach
Woda	1,0+/- 0,02	ok. 25	10-12 m ² /l	3280	Nieznaczny

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 i poprawienia przyczepności.
- 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 na zewnątrz 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.

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



Produkt
rekomendowany
przez:

