

Rodzaj produktu

Lazura do wszystkich rodzajów drewna, na zewnątrz.

Przeznaczenie

Do konserwacji i zdobienia wszelkich konstrukcji i elementów drewnianych na zewnątrz.
Polecana do plotów, fasad, mebli ogrodowych.

Cechy szczególne

- Chroni i dekoruje, tworząc powłokę odporną na działanie wody oraz promieni słonecznych
- Niewrażliwa na działanie pleśni i sinizny dzięki zawartości środków aktywnych
- Wysoka elastyczność produktu zapobiega pękaniu i łuszczeniu się
- Uwypukla rysunek drewna

Kolor

7803 - Sosna oregorińska	7809 - Mahoń
7804 - Tek	7810 - Palisander
7808 - Makasar	7813 - Orzech laskowy

Dane techniczne**Spoivo**

Żywica alkidowa.

Pigmenty

Organiczne i nieorganiczne.

Dodatki specjalne

<1% dichlorofluanid.

Połysk

10 - 40 przy kącie 60°.

Czas schnięcia (temp. 23°C, wilg. 60%).

Pyłosuchość po ok. 6 godz.

Nakładanie drugiej warstwy po 16 godz.

Rozpuszczalnik	Gęstość (g/cm ³)	Zaw. subst. stałych (w/w%)	Wydajność	Lepkość (Ø4, 20°C)	Zapach
Benzyna lakowa	0,8 - 1,0	ok.35	10 - 16 m ² /l	10 s	Rozpuszczalnika

Sposób użycia

- Przed użyciem starannie wymieszać. Po użyciu, pojemnik dokładnie zamknąć.
- Podłoże musi być czyste, suche i zdrowe. Wilgotność podłoża: drewno miękkie maks. - 15%, twarde maks. - 12%.
- Z powierzchni uprzednio malowanych czy lakierowanych należy usunąć (strugając lub szlifując) stare warstwy farby lub lakieru aż do surowego drewna.
- Nakładać 2 - 3 warstwy.
- Nanosić pędzlem lub metodą natryskową.
- Nie stosować w temperaturze poniżej 5°C lub przy wilgotności powietrza powyżej 80%.

Uwagi

- Zawartość garbników w niektórych rodzajach drewna tropikalnego może spowodować wydłużenie czasu schnięcia. Dlatego też zaleca się wykonanie próby na niewielkiej powierzchni, po uprzednim przemyciu jej rozcieńczalnikiem nitrocelulozowym.
- Dla uzyskania najlepszych efektów ochrony zaleca się zagruntowanie surowego, miękkiego drewna preparatem BONDEX WOOD PRESERVER lub BONDEX KONSTRUKTOR.

Rozcieńczanie

Nie rozcieńczać.

Czyszczenie narzędzi

Benzyną lakową, natychmiast po użyciu.

Trwałość

5 lat od daty produkcji, w nie otwieranych pojemnikach.

Sposób przechowywania

W szczelnie zamkniętych pojemnikach.

Produkt posiada atest PZH

Wartość graniczna LZO w g/l dla tego produktu (kat.e, pkt.5): 500 g/l (2007) 400 g/l (2010).
Produkt ten zawiera maks. 399 g/l LZO.



4280	0,75 l	2,5 l	5 l
szt. w opakowaniu zbiorczym	6	2	1