

MARKA

**LUXDECOR**

PRODUKT

**Impregnat do drewna przeciwogniowy**

KUPRAFUNG®-Uniepalniacz

- Skutecznie zabezpiecza drewno przed ogniem
- Gotowy do użycia
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- Głęboko wnika w drewno
- Nie powoduje korozji stali



POJEMNOŚĆ

**5 kg**

WŁAŚCIWOŚCI

Impregnat do drewna przeciwogniowy KUPRAFUNG®-UNIEPALNIACZ jest przeznaczony do zabezpieczania przed działaniem ognia elementów budowlanych z drewna o gęstości nie większej niż 890 kg/m<sup>3</sup> (z wyłączeniem drewna egzotycznego), stosowanych na zewnątrz i wewnątrz budynków mieszkalnych, gospodarczych i użyteczności publicznej, o grubości co najmniej 16 mm.

Elementy zabezpieczone Impregnatem do drewna przeciwogniowym KUPRAFUNG®-UNIEPALNIACZ mogą być stosowane w pomieszczeniach przeznaczonych dla ludzi i zwierząt oraz w magazynach pasz i żywności, pod warunkiem uniemożliwienia bezpośredniego kontaktu użytkowników i produktów z zaimpregnowanym drewnem.

SPOSÓB UŻYCIA

Zabezpieczane drewno powinno być suche i czyste, pozbawione powłok malarskich i lakierniczych. Impregnat do drewna przeciwogniowy KUPRAFUNG®-UNIEPALNIACZ jest zalecany do zabezpieczania drewna metodą zanurzeniową, natryskową oraz nanoszenia pędzlem lub wałkiem.

**Wymagane zużycie produktu:**

Bez względu na stosowaną metodę nanoszenia, wymagane Krajową Oceną Techniczną minimalne zużycie wynosi 230 g/m<sup>2</sup> w przeliczeniu na proszek (100%) powierzchni elementów budowlanych z drewna.

Odpowiada to zużyciu 15% roztworu roboczego:

metoda zanurzeniowa - około 1,5 litra roztworu roboczego na 1 m<sup>2</sup> powierzchni drewna;  
malowanie, natrysk - około 1,5 litra roztworu roboczego na 1 m<sup>2</sup> powierzchni drewna.

**WAŻNE!** Ponieważ Impregnat do drewna przeciwogniowy KUPRAFUNG®-UNIEPALNIACZ jest wymywalny, zabezpieczone nim drewno należy bezwzględnie chronić przed opadami. Przed malowaniem zaleca się przeprowadzenie prób szczególnie dla gatunków drewna innych niż sosna.

**SKŁADOWANIE** Przechowywać i transportować pod zamknięciem, w suchym oraz bezpiecznym miejscu w oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach, w temperaturze powyżej 10°C. Przechowywać z dala od żywności, napojów i karmy dla zwierząt.

**BEZPIECZEŃSTWO** Szczegółowe informacje o produkcie zawarte są w karcie bezpieczeństwa produktu (SDS) dostępnej na stronie: [www.luxdecor.expert](http://www.luxdecor.expert)

**TECHNICAL DATA**

Postać/ kolor	Ciecz/ barwnik kontrolny: zielony, palisander, bezbarwny	Narzędzia	Pędzel, wałek, zanurzenie, natrysk
Zapach	brak	Wydajność	1,5 l/ m <sup>2</sup>
Ph	8	Mycie narzędzi	Woda
Gęstość	1,15 g/cm <sup>3</sup>	Czas schnięcia	3 dni*

**INFORMACJE PRAWNE** Produkt zgodny z przepisami prawa Unii Europejskiej. Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.

**PRODUCENT** Unicell International Sp. z o.o.  
ul. Suprańska 25, 16-010 Wasilków  
Tel: 48 85 733 66 41; +48 502 502 114,  
[unicell@unicell.com.pl](mailto:unicell@unicell.com.pl) <https://njordprotect.pl/>

\*Czas schnięcia zależy od rodzaju drewna, ilości naniesionych warstw oraz warunków w jakich schną zabezpieczone powierzchnie.