



## Karta Techniczna

Data wydania: luty 2019

# DREWNOCHRON IMPREGNAT GRUNT<sup>®</sup>

### Zakres stosowania

Produkt stosowany jest do konserwacji drewna budowlanego, drewna rekreacyjnego (np. ogrody, place zabaw) oraz stolarki okiennej i drzwiowej w celu ochrony przed szkodliwym oddziaływaniem grzybów powodujących siniznę i głęboki rozkład drewna oraz przed owadami - szkodnikami technicznymi drewna. Przeznaczony do ochrony drewna zgodnie z wymogami dla II i III\* klasy użytkowania, bez stałego kontaktu z gruntem i wodą.

### Główne zalety produktu

\*nie stosować w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi i zwierząt

- pełna ochrona biologiczna drewna (grzyby niszczące drewno, sinizna, owady - szkodniki drewna)
- głęboko penetrujący impregnat\* - podkład pod wyroby nawierzchniowe (emalie, lakiery, lakierobejce)
- zwiększa przyczepność i wydajność wyrobów nawierzchniowych
- reguluje wilgotność drewna
- do surowego drewna

\*Produkt nie stanowi warstwy finalnej

### Kolory

bezbardwy

### Wydajność

Należy nałożyć powłokę produktu tak, aby osiągnąć dawkę 150-160 ml/m<sup>2</sup> powierzchni drewna.

### Rekomendowana ilość warstw

1-2

### Metoda malowania

pędzel

### Zawartość LZO

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/h/FR): 750 g/l (2010).  
Produkt zawiera max. 750 g/l.

Parametry techniczne	Wartość
Ilość warstw	1 – 2
Nanoszenie kolejnej warstwy po ok. [h]	8
Czas schnięcia, [h] / nakładanie warstwy wykończeniowej, [h]	8/24

**Przygotowanie podłoża** Drewno przeszlifować papierem ściernym lub strugiem aż do zdrowego, czystego drewna. Wszelkie powłoki dekoracyjne usunąć do surowego drewna. Następnie powierzchnię odpylić i oczyścić. Impregnowane drewno powinno być suche i nie może być zamrożone.

**Impregnowanie** Dokładnie wymieszać przed użyciem. Obficie nakładać produkt w postaci handlowej (bez rozcieńczania) pędzlem. Nanosić 150-160 ml/m<sup>2</sup> impregnatu (1-2 warstwy). Podczas aplikacji i wysychania impregnatu temperatura powietrza, podłoża oraz produktu powinna wynosić od +10 do + 30 °C i powinna być wyższa od punktu rosy. Wilgotność względna powinna wynosić poniżej 80%.

**Warunki aplikacji** Optymalna temperatura podłoża podczas lakierowania powinna wynosić +10°C do +25°C

**Informacje dodatkowe** Przechowywanie w szczelnie zamkniętych, oryginalnych pojemnikach, z dala od promieni słonecznych; w suchym; chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Przechowywać i transportować w temperaturze od 0 °C do +30 °C.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Nie jeść i nie pić podczas stosowania produktu.

Unikać zanieczyszczenia gleby i wody.

Po zakończeniu prac malarskich, pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.

**Data ważności i warunki przechowywania** 24 miesiące od daty produkcji  
Przechowywać w opakowaniach szczelnie zamkniętych w temperaturze od 0°C do +30°C.

**Użytkowanie** Szczegółowe informacje dotyczące przygotowania podłoża i lakierowania zamieszczone są na stronie internetowej [www.drewnochron.pl](http://www.drewnochron.pl)

**Rozcieńczalnik** EKO-1

**Atesty** Wyrób posiada atest higieniczny  
Pozwolenie nr 6436/15 na obrót produktem biobójczym

**Wskazówki BHP i Ppoż.** Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.  
Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie [www.drewnochron.pl](http://www.drewnochron.pl)

**Opakowania handlowe** 0,7L; 2,5L; 4,5L; 9L; 18L