

# KARTA TECHNICZNA – DREWNOCHRON IMPREGNAT EXTRA

## POWŁOKOTWÓRCZY



### Przeznaczenie produktu:

Impregnat przeznaczony jest do ochronnego i dekoracyjnego malowania przedmiotów drewnianych na zewnątrz pomieszczeń (drzwi, okna, meble ogrodowe, boazerie zewnętrzne, altanki, domki letniskowe, płoty, konstrukcje stropów i dachów, itp.) oraz wewnątrz pomieszczeń nieprzeznaczonych na stały pobyt ludzi np. strychy, poddasza.

Aqua Stop System to technologia, która opiera się na zastosowaniu specjalnych, odpychających wodę cząsteczek oligomerycznych, dzięki którym powierzchnia drewna jest perfekcyjnie zabezpieczona przed wnikaniem wody, która łatwo spływa z powłoki. Poprzez zastosowanie tej technologii pomalowane drewno jest odporne na działanie czynników atmosferycznych.

Powłoka chroniona jest przed grzybami pleśniowymi i glonami.

Impregnat Extra Powłokotwórczy stosowany na surowe drewno wymaga zagruntowania środkiem Drewnochron Impregnat Grunt, który daje pełną ochronę biologiczną drewna.

### Zalety produktu:

- Aqua Stop System - perfekcyjna ochrona przed wodą
- Wodoodporna powłoka, odporna na działanie deszczu, śniegu i słońca
- Ochrona drewna przed promieniowaniem UV
- Optymalna przyczepność do drewna
- Zachowuje naturalny rysunek drewna
- Nie powoduje korozji w przypadku łączenia drewna z elementami metalowymi (np. gwoździe, okucia metalowe)
- powłoka zabezpieczona przed grzybami pleśniowymi i glonami
- 7 lat ochrony powłoki\*

\* dla powierzchni pionowych, w zależności od warunków eksploatacji

## Dostępne kolory:

### 15 gotowych kolorów:



## Parametry techniczne:

<i>Sposób nanoszenia :</i>	pędzel,
<i>Gęstość , 20±0,5°C, [g/cm<sup>3</sup>]</i>	ok. 0,85
<i>Nanoszenie drugiej warstwy:</i>	po 16 h
<i>Schnięcie:</i>	16 h w 20° C
<i>Wydajność przy jednej warstwie:</i>	do 12 m <sup>2</sup> /l
<i>Ilość warstw:</i>	2
<i>Rozcieńczalnik:</i>	EKO -1

## Sposób użycia/stosowania

### Przygotowanie podłoża:

- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha i odtłuszczona.
- Powierzchnie zabrudzone przeszlić i odpylić.
- Surowe drewno należy zagruntować Drewnochronem Impregnat Grunt
- Powierzchnie uprzednio malowane impregnatem: usunąć złuszczenia, przeszlić i odpylić.

### Impregnowanie:

Impregnat przed i w trakcie malowania należy bardzo dokładnie wymieszać.

- Jednolitość koloru uzyskuje się po dokładnym wymieszaniu produktu.
- Drewnochron Impregnat nanosi się przy pomocy pędzla.
- Celem uzyskania najlepszego i długotrwałego zabezpieczenia biologicznego surowego drewna należy nanieść 1 do 2 warstwy Drewnochronu Impregnatu Grunt , a następnie 2 warstwy Impregnatu Extra Powłokotwórczego.

Impregnowanie należy przeprowadzać w temperaturze podłoża i otoczenia +5 do +30 °C. Podwyższona wilgotność i niska temperatura powodują wydłużenie czasu schnięcia.

- Ostateczny efekt dekoracyjny jest uzależniony od gatunku drewna oraz ilości naniesionych warstw Impregnatu Extra Powłokotwórczego.

- Czyszczenie narzędzi:

Do mycia pędzli stosować rozcieńczalnik EKO-1.

### Ważne:

- Powłoka nie chroni drewna przed wymywaniem naturalnych garbników i żywic z drewna
- Po zakończeniu prac malarskich, pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.
- Przy szlifowaniu i odpylaniu stosować środki ochrony indywidualnej.

### Oznakowanie wynikające z przepisów bezpieczeństwa:

- Łatwopalna ciecz i pary.
- Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
- Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
- Chronić przed dziećmi.
- W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.
- Stosować rękawice ochronne. Nosić okulary ochronne lub ochronę twarzy.
- Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłony. Nie palić.
- Unikać wdychania par.
- W przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami): Zdjąć natychmiast całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę wodą.
- W przypadku dostania się do dróg oddechowych: Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.
- Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.
- Niebezpieczne składniki: benzyna ciężka obrabiana wodorem.
- Zawiera oksym butan-2-onu i 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. • Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.
- Ten impregnat zawiera produkt biobójczy do ochrony powłoki.
- IPBC (CAS 55406-53-6).
- Unikać zanieczyszczenia gleby i wód.
- Nie stosować nad glebą i wodą ani w ich pobliżu.



Uwaga



UN 1263

Posiada atest higieniczny

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu (kat. A/f/FR): 700 g/l (2007)/700 g/l (2010). Produkt zawiera max. 700 g/l.

Data aktualizacji: styczeń 2015



**PPG Deco Polska Sp. z o.o. ul. Kwizdyńska 8; 51- 416 Wrocław tel. (071) 78 – 80 – 700**

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 0801 11 33 11 i na [www.drewnochron.pl](http://www.drewnochron.pl)

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydruku. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o.