



# PROFESJONALNA OCHRONA DREWNA





# DANE LOGISTYCZNE

Nazwa produktu	Kod wyrobu	Kod EAN	Ilość w opakowaniu zbiorczym	Ilość na warstwie	Ilość na palecie	Kolor
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 1 kg	DIDK01BE	5903649079282	10 szt.	110 szt.	480 szt.	Bezbarwny
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 5 kg	DIDK05BE	5903649079312	1 szt.	38 szt.	117 szt.	Bezbarwny
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 1 kg	DIDK01ZI/2	5903649079305	10 szt.	110 szt.	480 szt.	Zielony
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 5 kg	DIDK05ZI/2	5903649079336	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Zielony
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 1 kg	DIDK01BR	5903649079299	10 szt.	110 szt.	480 szt.	Brązowy
Impregnat do drewna konstrukcyjnego koncentrat 1:9 5 kg	DIDK05BR	5903649079329	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Brązowy
Impregnat przeciwogniowy koncentrat 1:6 1 kg	DIPK01	5903649068286	1 szt.	60 szt.	240 szt.	Bezbarwny
Impregnat przeciwogniowy koncentrat 1:6 5 kg	DIPK05	5903649068293	1 szt.	18 szt.	72 szt.	Bezbarwny
Impregnat przeciwogniowy koncentrat 1:6 20 kg	DIPK20	5903649068309	1 szt.	8 szt.	24 szt.	Bezbarwny
Impregnat przeciwogniowy gotowy do użycia 5 kg	DIPG05BE	5903649068316	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Bezbarwny
Impregnat przeciwogniowy gotowy do użycia 5 kg	DIPG05BR	5903649068323	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Brązowy
Impregnat przeciwogniowy gotowy do użycia 5 kg	DIPG05BR	5903649068330	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Zielony
Impregnat do drewna ogrodowego i budowlanego koncentrat 1:9 1 kg	DIDOB01ZI	5903649086174	1 szt.	160 szt.	480 szt.	Zielony
Impregnat do drewna ogrodowego i budowlanego koncentrat 1:9 5 kg	DIDOB05ZI	5903649086181	10 szt.	38 szt.	117 szt.	Zielony
Środek do ochrony drewna przed próchnicą 1L	DSODPP01	5903649081995	4 szt.	48 szt.	288 szt.	Czarny
Środek do ochrony drewna przed próchnicą 3L	DSODPP03	5903649082008	1 szt.	25 szt.	75 szt.	Czarny



# IMPREGNAT DO DREWNA KONSTRUKCYJNEGO

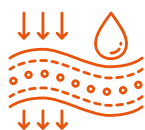
## KONCENTRAT 1:9

Profesjonalny impregnat do drewna konstrukcyjnego zabezpieczający drewniane elementy przed grzybami podstawczakami rozkładającymi drewno oraz owadami – technicznymi szkodnikami drewna (chrząszczami i termitami). Produkt dzięki dodanemu pigmentowi pozwala na kontrolę postępu prac mających na celu zabezpieczenie drewna. Doskonale nadaje się do stosowania na wszystkie typy drewna konstrukcyjnego.

**METODY APLIKACJI:** metoda powierzchniowa, impregnacja zanurzeniowa, malowanie, natrysk.



**ODPORNY  
NA WYMYWANIE**



**GŁĘBOKO  
PENETRUJE**



**WODOROZCIĘCZALNY**



**DOSKONAŁE  
CHRONI I ZABEZPIECZA**



**ODPORNY NA  
WARUNKI  
ATMOSFERYCZNE**

**DOSTĘPNE KOLORY:**

BEZBARWNY

BRĄZOWY

ZIELONY

**WYDAJNOŚĆ:**



Wydajność zależy od rodzaju i chłonności drewna

**PRZEZNACZENIE:**



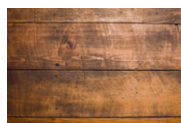
BELKI



BALE DREWNIANE



WIĘZBY DACHOWE



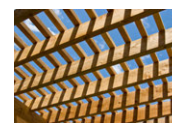
ELEWACJE



OKNA



BRAMY



PERGOLE

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.



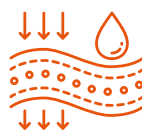
# IMPREGNAT DO DREWNA PRZECIWOGNIOWY GOTOWY DO UŻYCIA

Profesjonalny impregnat ogniochronny w płynie przeznaczony do drewnianych materiałów konstrukcyjnych oraz wykończeniowych. Niezwykle skutecznie zabezpiecza drewno przed ogniem, czyniąc go niezapalnym. Produkt dzięki dodanemu pigmentowi pozwala na kontrolę postępu prac mających na celu zabezpieczenie drewna. Doskonale nadaje się do stosowania na wszystkie typy drewna konstrukcyjnego.

**METODY APLIKACJI:** metoda powierzchniowa, impregnacja zanurzeniowa, malowanie, natrysk.



**SKUTECZNIE ZABEZPIECZA DREWNO  
PRZED OGNIEM CZYNIĄC GO NIEPALNYM**



**GŁĘBOKO WNIKA  
W DREWNO**



**NIEPOWODUJE  
KOROZJI STALI**



**ODPORNY NA WARUNKI  
ATMOSFERYCZNE**



**WODOROZCIĘCZALNY**

**WYDAJNOŚĆ:**



**1 kg = ok. 1 m<sup>2</sup>**

# NRO

**DOSTĘPNE KOLORY:**

BEZBARWNY

BRĄZOWY

ZIELONY

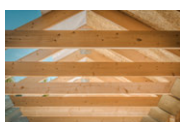
**PRZEZNACZENIE:**



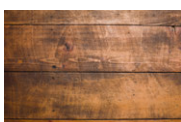
BELKI



BALE DREWNIANE



WIĘZBY DACHOWE



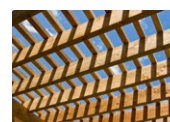
ELEWACJE



OKNA



BRAMY



PERGOLE



**KOLOR IMPREGNATU POZWALA NA  
KONTROLĘ POSTĘPU PRAC**



# IMPREGNAT DO DREWNA PRZECIWOGNIOWY

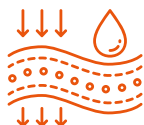
## KONCENTRAT 1:6

Profesjonalny impregnat ogniochronny w postaci koncentratu przeznaczony do drewnianych materiałów konstrukcyjnych oraz wykończeniowych. Niezwykle skutecznie zabezpiecza drewno przed ogniem, czyniąc go niezapalnym. Doskonale nadaje się do stosowania na wszystkie typy drewna konstrukcyjnego.

**METODY APLIKACJI:** metoda powierzchniowa, impregnacja zanurzeniowa, malowanie, natrysk.



**ODPORNY  
NA WYMYWANIE**



**GŁĘBOKO  
PENETRUJE**



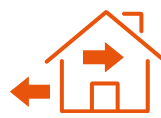
**WODOROZCIĘCZALNY**



**DOSKONAŁE  
CHRONI I ZABEZPIECZA**



**ODPORNY NA  
WARUNKI  
ATMOSFERYCZNE**



**DO WEWNĄTRZ  
I NA ZEWNĄTRZ**

**WYDAJNOŚĆ:**



1 kg = 4,5 m<sup>2</sup>

5 kg = 23 m<sup>2</sup>

20 kg = 93,5 m<sup>2</sup>

**DOSTĘPNE KOLORY:**

BEZBARWNY

# NRO

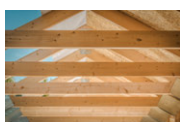
**PRZEZNACZENIE:**



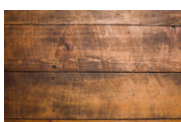
BELKI



BALE DREWNIANE



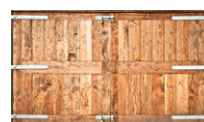
WIĘZBY DACHOWE



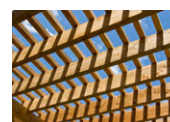
ELEWACJE



OKNA



BRAMY



PERGOLE





# ŚRODEK DO OCHRONY DREWNA PRZED PRÓCHNICĄ

Emulsja bitumiczna zabezpieczająca drewno przed próchnicą. Po aplikacji tworzy warstwę hydroizolacyjną, która chroni drewno przed wnikaniem wilgoci oraz agresywnymi substancjami zawartymi w ziemi. Preparat jest bezpieczny dla środowiska. Zabezpiecza drewniane słupki od konstrukcji płotów, huštawek, ławek, pergoli, parkanów i kwietników.

**METODY APLIKACJI:** pędzel, wałek lub szczotka dekaraska.



**TWORZY WARSTWĘ  
HYDROIZOLACYJNĄ**



**SKUTECZNIE ZABEZPIECZA  
DREWNO PRZED PRÓCHNICĄ**



**WSTĘPNY CZAS  
SCHNIĘCIA**



**DO UŻYTKU  
ZEWNĘTRZNEGO**

**WYDAJNOŚĆ:**



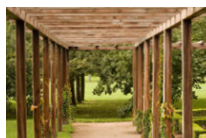
**1 L = 4,5 m<sup>2</sup>**

**DOSTĘPNE KOLORY:**

**CZARNY**

**PRZEZNACZENIE:**

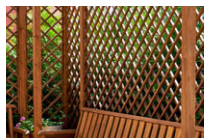
**ZABEZPIECZANIE PRZED PRÓCHNICĄ SŁUPKÓW DREWNIANYCH OD KONSTRUKCJI**



**PERGOLI**



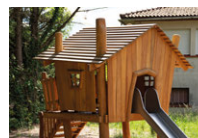
**PŁOTÓW**



**PARKANÓW**



**HUŠTAWEK**



**DOMKÓW DREWNIANYCH**



**ŁAWEK**

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

