

..... www.odadoz.pl



Impregnacja OD A DO Z

od I do IV klasy zabezpieczenia drewna

STOP
ogień

STOP
grzybom
owadom
pleśniom



"OD A DO Z"

www.odadoz.pl

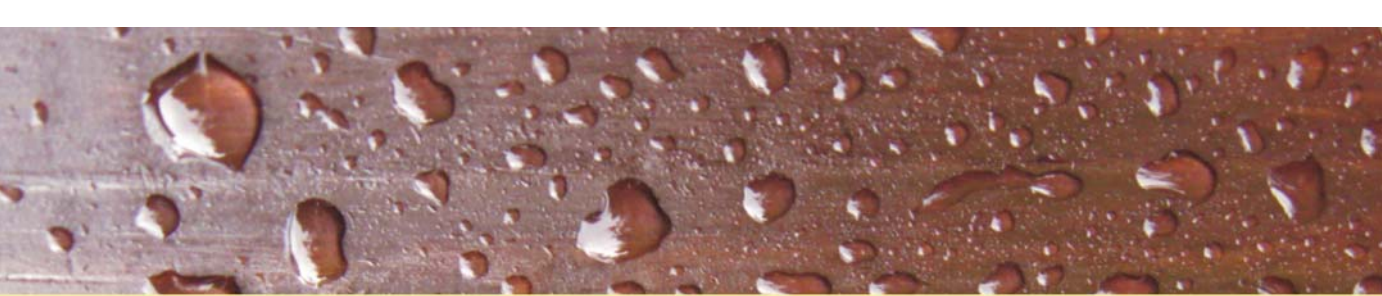
Spółka "Od A do Z"
skupia swoją działalność na produkcji i dystrybucji
szerokiej gamy artykułów chemii budowlanej m.in.
IMPREGNATÓW DO DREWNA

Produkujemy środki ochrony drewna:

- **do zabezpieczenia przed ogniem**
- **przeciw:**
 - grzybom domowym
 - pleśniowym
 - technicznym szkodnikom drewna - owadom

w I, II, III, IV klasie zabezpieczenia.





Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego BOSMAN - gotowy do użycia

| |
|--|
| Przeznaczenie |
| Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego Bosman-gotowy do użycia to środek do ochrony drewna w I i II klasie zagrożenia korozją biologiczną, eksponowanego wewnątrz pomieszczeń, chroni przed grzybami domowymi i pleśniewymi więźby dachowe, konstrukcje drewniane, itp. |
| Skład |
| Czwartorzędowe związki amonowe. Chlorki benzylo-C12-C16 alkilodimetylowe- 4 g/100 g produktu Kwas borny- 2g/100 g produktu |
| Właściwości |
| Produkt w formie cieczy |
| Sposób użycia |
| Ze względu na tworzenie się osadu na dnie opakowania przed użyciem środek, należy dokładnie wymieszać. W przypadku zabezpieczenia przed grzybami domowymi: impregnacja może odbyć się metodami powierzchniowymi przez: smarowanie lub kąpiel- ilość gotowego do użycia roztworu powinna wynosić co najmniej 200g/m ² W przypadku zabezpieczenia przed grzybami pleśniewymi: drewno należy impregnować metodą kąpeli, tak aby ilość wchłoniętego gotowego roztworu wynosiła co najmniej 500g/m ² Przy nanoszeniu środka w pomieszczeniach należy podczas pracy i po jej zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu (min.48 godzin) |
| Barwienie |
| czerwony, zielony, brązowy |
| Żużycie |
| 1kg gotowego preparatu na 5 m ² |
| Wydajność |
| Wydajność z 5 kg - 25 m ² |
| Dostępność handlowa |
| butelka (PE) karnister (PE) beczka (PE) |
| Termin przydatności do użycia |
| 3 lata od daty produkcji |

| |
|--|
| Ostrzeżenia i zalecenia BHP |
| Produkt przeznaczony do powszechnego użytku. Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu. |
| Atesty |
| Pozwolenie nr 4059/10 na obrót produktem biobójczym. Krajowa Deklaracja Zgodności Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-6942/2006 Atest PZH |



dostępne kolory:

czerwony zielony brązowy

Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego BOSMAN - koncentrat 1:6 i 1:9

Przeznaczenie

Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego Bosman- koncentrat to środek do ochrony drewna w I i II klasie zagrożenia korozją biologiczną, ekspozowanego wewnątrz pomieszczeń, chroni przed grzybami domowymi i pleśniewymi więzby dachowe, konstrukcje drewniane, itp.

Skład

Czwartorzędowe związki amonowe, benzylo-C12-C16 alkilodimetylowe, chlorki-24g/100g produktu Kwas borny-12g/100g produktu

Właściwości

Produkt w formie cieczy

Sposób użycia

Ze względu na tworzenie się osadu na dnie opakowania przed użyciem należy środek dokładnie wymieszać a następnie opakowanie wypłukać wodą (użyta do rozcieńczenia koncentratu).

W przypadku zabezpieczenia przed grzybami domowymi:

- impregnacja może odbyć się metodami powierzchniowymi takimi jak:
 - smarowanie roztworem środka 1:6
 - kąpieli w roztworze środka 1:6 - wtedy ilość wchłoniętego roztworu powinna wynosić najmniej 200g/m²
 - kąpieli w roztworze środka 1:9- retencja środka (wchłonięcie) co najmniej 250g/m²

W przypadku zabezpieczenia przed grzybami pleśniewymi: należy drewno impregnować metodą kąpieli, stosując roztwór 1:6 tak aby ilość wchłoniętego roztworu wynosiła co najmniej 500g/m². Przy nanoszeniu środka w pomieszczeniach należy podczas pracy i po jej zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu (min.48 godzin).

Barwienie

czerwony, zielony, brązowy

Wydajność

- wydajność z proporcji 1:6 z 5kg - 175 m²
- wydajność z proporcji 1:9 z 5kg - 200 m²
- wydajność przy zabezpieczeniu przed grzybami pleśniewymi z 5 kg - 70m²

Dostępność handlowa

butelka (PE)
karnister (PE)
beczka (PE)

Termin przydatności do użycia

3 lata od daty produkcji

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



C-produkt żrący



N-Produkt niebezpieczny dla środowiska

Atesty

Pozwolenie nr 4085/10 na obrót produktem biobójczym.
Krajowa Deklaracja Zgodności
Aprobata Techniczna ITB
nr AT-15-6942/2006
Atest PZH



dostępne
kolory:



czerwony

zielony

brązowy



Impregnat do drewna budowlanego IMPREGNACJA OD A DO Z - gotowy do użycia

| |
|--|
| Przeznaczenie |
| Impregnat do drewna budowlanego IMPREGNACJA OD A DO Z - gotowy do użycia jest przeznaczony do ochrony drewna ekspozowanego wewnątrz i na zewnątrz obiektów przed korozją biologiczną powodowaną przez grzyby domowe w I, II, III klasie użytkowania. Do zabezpieczenia i ochrony surowego drewna budowlanego (konstrukcje szkieletowe, więźba dachowa, konstrukcje stropów, meble ogrodowe, pergole). |
| Skład |
| N-(3-aminopropyl)- N-dodecylopropano-1,3-diamina- 0,25g/100g produktu 1-[[2-(2,4-dichlorofenyl)- 4-propyl- 1,3-dioxolan-2-yl] metyl] - 1h- -1,2,4-triazol/Propikonazol - 0,10g/100g produktu |
| Właściwości |
| Produkt w formie cieczy |
| Sposób użycia |
| Ze względu na tworzenie się osadu na dnie opakowania przed użyciem, należy dokładnie wymieszać. Preparat gotowy do użycia nanosić na drewno suche metodą kąpieli, tak aby ilość wchłoniętego preparatu wynosiła 0,81 l. Preparat utrwala się na drewnie po 48 godzinach od naniesienia ostatniej warstwy. Przy nanoszeniu środka w pomieszczeniach należy podczas pracy i po jej zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu (min.48 godzin). |
| Barwienie |
| bezbarny, zielony, brązowy |
| Zużycie |
| 0,81 l - m ² |
| Wydajność |
| Wydajność z 5 kg - 4,5 m ² |
| Dostępność handlowa |
| butelka (PE) karnister (PE) beczka (PE) |
| Termin przydatności do użycia |
| 2 lata od daty produkcji |

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do powszechnego użytku.

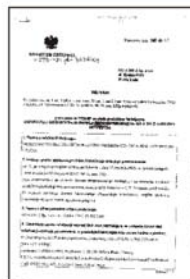
Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożenia i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



XI - produkt drażniący

Atesty

Pozwolenie nr 3796/09 na obrót produktem biobójczym.
Krajowa Deklaracja Zgodności
Atest PZH



dostępne
kolory:



Impregnat do drewna budowlanego IMPREGNACJA OD A DO Z - koncentrat 1:9

Przeznaczenie

Impregnat do drewna budowlanego IMPREGNACJA OD A DO Z-koncentrat jest przeznaczony do ochrony drewna ekspozowanego wewnątrz i na zewnątrz obiektów przed korozją biologiczną powodowaną przez grzyby domowe w I, II, III klasie użytkowania. Do zabezpieczenia i ochrony surowego drewna budowlanego (konstrukcje szkieletowe, więźba dachowa, konstrukcje stropów, meble ogrodowe, pergole).

Skład

N-(3-aminopropyl) - N-dodecylopropano-1,3-diamina- 2,45g/100g produktu
1-[[2-(2,4-dichlorofenyl)- 4-propyl - 1,3-dioxolan-2-yl] metyl] - 1h- 1,2,4-
-triazol/Propikonazol - 1g/100g produktu

Właściwości

Produkt w formie cieczy

Sposób użycia

Ze względu na tworzenie się osadu na dnie opakowania przed użyciem, należy dokładnie wymieszać. Preparat nanosić na drewno suche metodą kąpieli, nasączania tak aby ilość wchłoniętego koncentratu wynosiła 80g/m². Przygotować 10% roztwór koncentratu np. opakowanie zawierające 1 kg produktu rozpuścić w 9 l wody- wówczas zużycie powinno wynosić 0,81 l /m². Preparat utrwala się na drewnie po 48 godzinach od naniesienia ostatniej warstwy. Przy nanoszeniu środka w pomieszczeniach należy podczas pracy i po jej zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu (min.48 godzin).

Barwienie

bezbarwny, zielony, brązowy

Zużycie

Przy rozcieńczeniu 1:9 zużycie powinno wynosić 0,81l/m²

Wydajność

Dla drewna niezadaszonego (III klasa zagrożenia) z opakowania
5 kg - 62,5 m², 1 kg -13m²
Dla drewna zadaszonego (I,II klasa zagrożenia) z opakowania
5 kg - 83m², 1kg-17m²

Dostępność handlowa

butelka (PE)
karnister (PE)
beczka (PE)

Termin przydatności do użycia

2 lata od daty produkcji

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do powszechnego użytku.

Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



Xi - produkt drażniący

Atesty

Pozwolenie nr 3798/09 na obrót produktem biobójczym.
Krajowa Deklaracja Zgodności
Atest PZH



dostępne
kolory:



bezbarwny

zielony

brązowy

Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego OD A DO Z - koncentrat 1:19

| |
|--|
| Przeznaczenie |
| Impregnat do drewna budowlano-konstrukcyjnego OD A DO Z-koncentrat 1:19 to płyn przeznaczony do zabezpieczenia drewna montowanego pod zadaszeniem jak i narażonego na wymywanie, przeciw insektom (technicznym szkodnikom drewna) oraz grzybom domowym, powodującym głęboki rozkład drewna w I, II, III klasie użytkowania. |
| Skład |
| N-(3-aminopropyl)- N-dodecylopropano-1,3-diamina- 4,9g/100g produktu 1-[[2-(2,4-dichlorofenyl)- 4-propyl- 1,3-dioxolan-2-yl] metyl] - 1h- 1,2,4-triazol/Propikonazol - 2g/100g produktu 3-phenoxylobenzyl-2-(4-ethoxyphenyl)- 2-methylpropylether/Etofenprox-0,2g/100g produktu |
| Właściwości |
| Produkt w formie cieczy |
| Sposób użycia |
| Wilgotność drewna przed zabezpieczeniem nie powinna przekraczać 30%. Do impregnacji używać roztwór 5%-15%. Przygotowany roztwór nanieść na drewno poprzez kilkakrotne malowanie pędzlem lub poprzez zanurzenie drewna w tak przygotowanym roztworze. Czas zanurzenia drewna zależy od rodzaju drewna i obróbki powierzchni zewnętrznej i musi być przez użytkownika / firmę impregnującą tak skoordynowany by osiągnąć zalecane użycie. Również inne metody impregnacji (oprysk lub nanoszenie pędzlem) muszą być tak skoordynowane by osiągnąć zalecane użycie. Drewno po zaimpregnowaniu sezonować pod zadaszeniem na przekładkach przez min 72 godziny. |
| Barwienie |
| bezbarny, zielony, brązowy |
| Zużycie |
| 40g/m ² koncentratu-drewno narażone na wymywanie (niezadaszone)-III klasa zagrożenia 30g/m ² drewno nienarażone na wymywanie (zadaszone)-I i II klasa zagrożenia |
| Wydajność |
| Dla drewna niezadaszonego (III klasa zagrożenia) z opakowania 5 kg - 125 m ² , 1 kg - 25m ² Dla drewna zadaszonego (I,II klasa zagrożenia) z opakowania 5 kg - 166m ² , 1kg - 33m ² |
| Dostępność handlowa |
| butelka (PE) karnister (PE) beczka (PE) |
| Termin przydatności do użycia |
| 2 lata od daty produkcji |

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do powszechnego użytku.

Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



C-produkt żrący



N-produkt niebezpieczny dla środowiska

Atesty

Pozwolenie nr 3699/09 na obrót produktem biobójczym.
Krajowa Deklaracja Zgodności
Atest PZH



dostępne kolory:



Impregnat do drewna budowlano-ogrodowego OD A DO Z

Przeznaczenie

Impregnat do drewna budowlano-ogrodowego A OD A DO Z to niewymywalny impregnat przeznaczony do impregnacji drewna o klasie zagrożenia I, II, III, IV przeciw grzybom powodującym głęboki rozkład drewna oraz owadom-technicznym szkodnikom drewna. Nadaje się do użytku wewnątrz i na zewnątrz, do drewna montowanego pod zadaniem jak i narażonego na wymywanie.

Skład

Diwodorotlenek miedzi - 13,5g/100g produktu
Chlorek didecylodimetyloamoni - 17,5g/100g produktu

Właściwości

Produkt w formie cieczy

Sposób użycia

Drewno przeznaczone do impregnacji powinno być oczyszczone i suche. Stosować do drewna o wilgotności max. 30%. Stosować roztwór roboczy 2-8%. Stosunek malowanej powierzchni w m² do ilości powietrza w malowanym pomieszczeniu nie może przekroczyć 0,2 m³. Drewno po zaimpregnowaniu sezonować pod zadaniem na podkładkach przez min. 48h (całkowita niewydolność po 4 tygodniach). Barwi drewno na kolor szarzielony, zachowuje fakturę drewna. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym miejscu.

Barwienie

szarzielony

Zużycie

Dawka dla strefy zaimpregnowanej:
-klasa zagrożenia 1 i 2 - 5 kg koncentratu/m³
-klasa zagrożenia 3 - 10,5 kg koncentratu/m³
-klasa zagrożenia 4 - 14kg koncentratu/m³-dla drzewa iglastego
-klasa zagrożenia 4 - 34 kg koncentratu/m³-dla drzewa liściastego

Dostępność handlowa

butełka (PE)
beczka (PE)
karnister (PE)

Termin przydatności do użycia

2 lata od daty produkcji

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do powszechnego użytku.

Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeni i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



C-produkt żrący



N-produkt niebezpieczny dla środowiska

Atesty

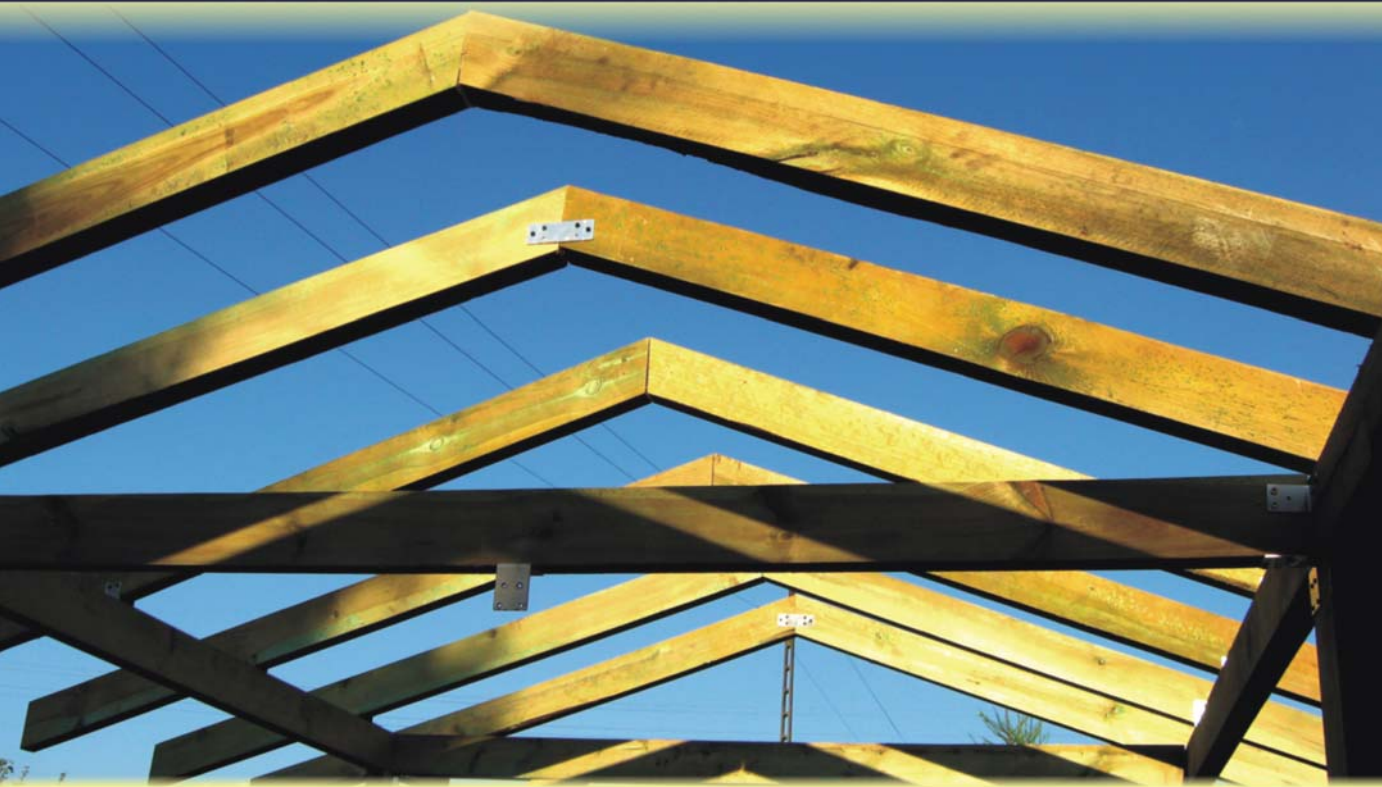
Pozwolenie nr 4071/10 na obrót produktem biobójczym.
Krajowa Deklaracja Zgodności Atest PZH



dostępne kolory:



szarzielony



Impregnat do drewna ogniochronny

| |
|---|
| Przeznaczenie |
| Impregnat do drewna BOSMAN - ogniochronny jest preparatem chemicznym służącym do ochrony drewna typu okładziny (wykładziny) ścienne, sufitowe przed korozją biologiczną na przykład ogniem i grzybami. Nie stosować do impregnacji drewna mającego kontakt z gruntem. Nie stosować do impregnacji drewna narażonego na działanie czynników atmosferycznych m.in. wody. Impregnat charakteryzuje się średnią korozyjnością wobec stali. Zaimpregnowanego drewna nie wolno poddawać wtórnej obróbce mechanicznej. |
| Skład |
| Sole amonowe kwasu fosforowego i siarkowego, związki boru, mocznik. |
| Właściwości |
| Preparat w postaci proszku do przygotowania roztworu. Według orzeczenia 007/BM/2005 Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie k/Źwocka, deska sosnowa o grubości 25mm pomalowana sześciokrotnie przygotowanym do użycia impregnatem Bosman posiada właściwości materiału niezapalnego wg normy PN-B-02874:1996 |
| Sposób użycia |
| Impregnat Bosman jest preparatem solnym bez zapachu rozpuszczalnym w wodzie. Najlepiej rozpuszczać w letniej wodzie. Stosować przez smarowanie, opryskiwanie lub moczenie w 30% roztworze wodnym zużywając co najmniej 200g soli/m ² zabezpieczonej powierzchni. Opakowanie 5 kg najlepiej rozpuścić w 12 litrach letniej wody. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Preparat nanosić na czyste nie pokryte wcześniej farbami drewno. |
| Barwienie |
| czerwony, zielony, brązowy |
| Zużycie |
| 200g soli/1m ² |
| Dostępność handlowa |
| butelka (PE) karmister (PE) |
| Termin przydatności do użycia |
| 4 lata od daty produkcji |

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Produkt przeznaczony do powszechnego użytku.

Szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu.



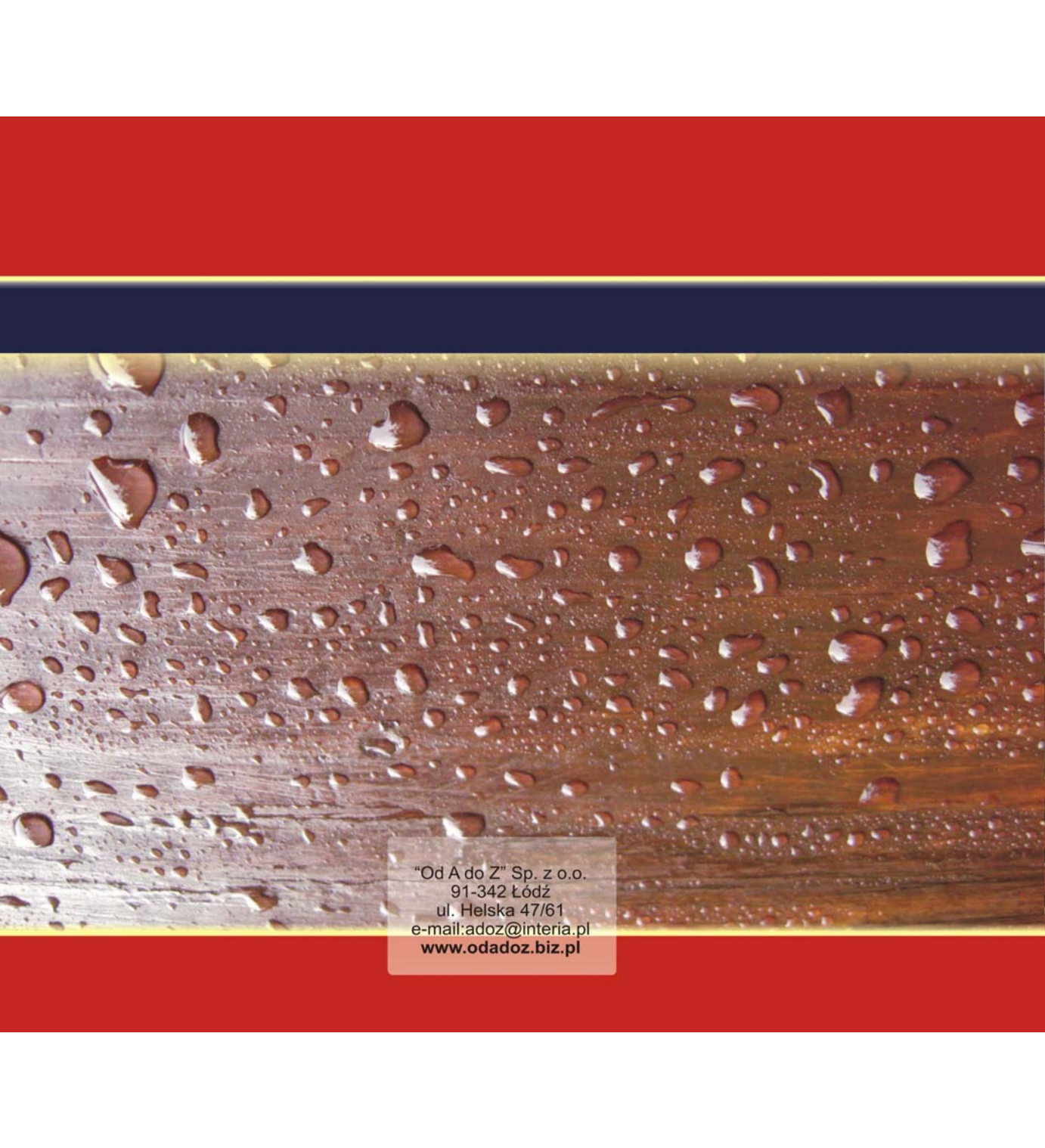
Atesty

Aprobata Techniczna ITB AT-15-68747/05 wraz z aneksem z 2010 r.
Krajowa Deklaracja Zgodności nr 2/05 z dnia 09.12.2005 r.
Orzeczenie Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie k/Źwocka007/BM/2005
Atest PZH
PN-B-02874:1996



dostępne kolory:





"Od A do Z" Sp. z o.o.
91-342 Łódź
ul. Helska 47/61
e-mail: adoz@interia.pl
www.odadoz.biz.pl