

## **BIO IMPREGNOL PROSA 2006 449110**

*impregnacja olejem*

### **OPIS PRODUKTU**

- Impregnacja oparta na:
- - naturalne oleje roślinne
- - rozpuszczalniki alifatyczne bez aromatu
- - dodatki

### **OBSZAR ZASTOSOWANIA**

- Nadaje się do ochrony powierzchni z drewna, które mają kontakt z żywnością.
- Stosowany jako niezależna impregnacja do mebli wewnętrznych.
- Używany jako podstawowa impregnacja mebli wewnętrznych przed dalszą obróbką woskami.
- Zalecamy testowanie aplikacji i zgodności materiału z gatunkiem drewna.

### **ELEMENTY TOWARZYSZĄCE**

**Rozcieńczalnik:**

Rozcieńczalniki Helios	Uwagi
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	

**Środek czyszczący :**

Środki czyszczące Helios	Uwagi
447039 BIO IMPREGNOL THINNER	
402755 HELIOCEL thinner	
woda z dodatkiem detergentu	

### **DANE PRODUKTU**

<b>Typ</b>	olej
<b>Gęstość</b>	0,85 - 0,88 kg/l
<b>Lepkość dostawcza</b>	DIN4 20°C 12 - 15 s
<b>Substancja stała (%)</b>	68 - 72 %
<b>Wygląd</b>	Przezroczysta żółtawa ciecz.
<b>Grubość warstwy</b>	
Zalecana grubość warstwy	50 - 100 g/m <sup>2</sup>
<b>Suszenie</b>	
powietrze 18 - 25 °C	min. 24 godzin
Z odpowiednią wentylacją czas suszenia może być nieco krótszy.	

Dane techniczne są zapisywane jako podstawa do stosowania wysokiej jakości materiałów. Dla każdego odchylenia od podanych parametrów, procedura technologiczna dla każdego użytkownika powłok jest napisana w odniesieniu do możliwości zastosowania. Procedura technologiczna jest napisana przez technika aplikacji - instruktora i technologa poszczególnych działów.

## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

- Należy stosować na wyszlifowaną i odpyloną powierzchnię drewna bez jakichkolwiek zanieczyszczeń.
- Zalecamy szlifowanie: buk P280 - P320; dąb, sosna, świerk P180 - P220 ...

## WARUNKI PRACY

- Powierzchnia i powłoka przed użyciem musi być doprowadzona do temperatury pokojowej (minimalnie 18 ° C).
- Stosować i suszyć w temperaturze 18 - 25 ° C i wilgotności względnej powietrza 40 - 70%.
- W specyficznych warunkach na określonym obszarze czas suszenia może się przedłużyć.
- Olejowanie (aplikacja i suszenie) powinno być wykonywane w specjalnie do tego celu przeznaczonych pomieszczeniach, ponieważ istnieje niebezpieczeństwo zanieczyszczenia innych elementów drewnianych i innych materiałów olejem, co może prowadzić do występowania kraterów i innych wad obróbki powierzchni.

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

- Przed użyciem powłoki dokładnie ją wymieszaj.
- Lepkość dostawcza jest lepkością roboczą.
- Stosuje się do impregnacji powierzchniowej, aby równomiernie rozprowadzić na całej powierzchni i dobrze zaimpregnować drewno.
- Zanurzyć obrabiany przedmiot w całości w oleju i ustawić go po pewnym czasie impregnacji w takim położeniu, aby olej ociekł .
- Po pewnym czasie nadmiar impregnacji całkowicie usunąć za pomocą szmatki i równomiernie wygładzić powierzchnię czystą, suchą ściereczką.
- Dla ochrony jakości konieczne są co najmniej dwie warstwy oleju z odpowiednim suszeniem międzywarstwowym.



## SMAROWANIE/PRZECIERANIE

Rozcieńczanie:	nie jest konieczne
Rozcieńczalnik:	447039 BIO IMPREGNOL THINNER
Środek czyszczący :	402755 HELIOCEL thinner
Czas impregnacji:	1 - 10 minut



## ZANURZANIE

Rozcieńczanie:	nie jest konieczne
Rozcieńczalnik:	447039 BIO IMPREGNOL THINNER
Środek czyszczący :	402755 HELIOCEL thinner
Czas impregnacji:	10 - 60 s

## SYSTEMY POWŁOK

- Zaleca dalszą obróbkę z:
- 449158 BIO IMPREGNOL HOW
- W celu stosowania innych powłok, skonsultować się z serwisem technicznym.

## PRZECHOWYWANIE

- 24 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze do + 35 ° C.
- Ochrona przed bezpośrednim światłem słonecznym.

## ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Patrz Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej produktu oraz etykieta
- Ze względu na niebezpieczeństwo samozapłonu należy spalić ubrania nasączone olejem lub całkowite zanurzyć je w zbiorniku z wodą.

## UWAGI

- Na prośbę wystawiamy dla każdej partii produktu odpowiednie świadectwo kontroli jakości wszystkich danych kontrolnych.
- Dane techniczne są wynikiem wiedzy, w oparciu o badania laboratoryjne i doświadczenia praktyczne. W przypadku stosowania powłok poza naszą kontrolą nie możemy przejąć odpowiedzialności i gwarancji za jej jakość. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany danych bez uprzedzenia.
- System jakości ISO 9001.
- Produkty pakować w woskowanym papierze.