

## KARTA TECHNICZNA

### IS 400

#### OLEJ DO IMPREGNACJI SAUN

##### OPIS PRODUKTU

IS 400 to kompozycja olejów przeznaczona do impregnacji saun, pielęgnacji oraz konserwacji każdego rodzaju naturalnego, suchego drewna. Bardzo dobrze się wchłania oraz doskonale penetruje, dzięki czemu uwypatnia jego naturalny wygląd i kolor. Dodatkowo zabezpiecza przed wilgocią i pleśnią. Zapobiega wchłanianiu osadów mineralnych i pomaga utrzymać saunę w czystości. Olej tworzy powłokę przepuszczającą powietrze, która nie tuszycy się oraz nie pęka. Pomaga zachować naturalny poziom wilgotności.

##### CECHY SZCZEGÓLNE

- impregnuje, konserwuje oraz pielęgnuje drewno
- doskonale się wchłania
- nie zawiera rozpuszczalników
- zabezpiecza przed wilgocią i pleśnią

##### ZASTOSOWANIE

- dedykowany do naturalnego, suchego drewna wewnątrz i na zewnątrz, w saunie do impregnacji ław, oparc, poręczy, zagłówków, boazerii na ścianach i suficie, do płotków między ławami oraz do obudowy pieca
- doskonały m.in. do drewna: sosna, świerk, modrzew, jesion, mahoń, dąb, buk, abachi i inne

##### SPOSÓB UŻYCIA

Przed właściwym olejowaniem zaleca się wykonać próbę w mało widocznym miejscu. Jeśli produkt spełnia nasze oczekiwania, należy przystąpić do dalszych czynności.

Nanieść równomiernie olej za pomocą np. pędzla, szczotki, ściereczki (która nie pozostawia włókien) lub pistoletu natryskowego na oczyszczone, suche drewno, zgodnie z kierunkiem słoików. Pozostawiać na 20-30 min., a następnie zebrać nadmiar oleju.

W razie potrzeby czynność powtórzyć.

Nagrzewanie sauny przyspiesza proces suszenia.

##### MAGAZYNOWANIE

Chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą powyżej 50°C. Preparat w powyższych warunkach może być przechowywany do 36 miesięcy.

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej nie mogą być podstawą roszczeń. Każdorazowo nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia prób użytkowych w celu określenia przydatności preparatu do własnych potrzeb.



<b>Wygląd</b>	Ciecz oleista
<b>Zapach</b>	Bezwonny
<b>Gęstość</b>	0,858 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ciśnienie</b>	Kanister 5 l