

IRUXIL W-I-BASE

Wodorozcieńczalny środek ochronny do drewna, na zewnątrz

OPIS PRODUKTU:

Wodorozcieńczalne środki ochronne do drewna **Iruxil W-I (Colour) + Iruxil SBA-600 Natural**, opracowane do zabezpieczania powierzchni drewnianych, do wnętrz jak i na warunki zewnętrzne, nadające jednocześnie drewnu walory ozdobne. Zabarwiają jak też i chronią przed czynnikami atmosferycznymi, co podkreśla naturalne piękno drewna i chroni je przed szarzeniem. Zabezpiecza przed grzybem, owadami i

„IRUXIL WI Colour + Iruxil SBA-600 Natural” to asortyment, który został opracowany z uznanymi produktami wysokiej jakości, potwierdzonymi przez Quality Brand CIDEMCO dla dekoracyjnych produktów ochronnych do drewna na zewnątrz”, których testy są przeprowadzane zgodnie ze specyfikacją europejską EN 927.

CECHY OGÓLNE:

- Skuteczna ochrona przeciw czynnikom atmosferycznym
- Świetna elastyczność i przyczepność do drewna
- Duża odporność na działanie grzybów
- Świetna stabilność kolorów
- Ochrona drewna przed działaniem promieni UV
- Szybkie schnięcie nawet na drewnach tropikalnych
- Bezzapachowy podczas użycia
- Niepalny.

Iruxil W-I colour – wodorozcieńczalne impregnujące powłoki podstawowe

- Nanoszenie metodą natryskową, zanurzeniową, wylewem lub w autoklawie
- Posiadają niską lepkość i zawartość części stałych a przez to siłę penetracji materiału
- Dostępne w różnych kolorach.

Iruxil SBA-600 Natural – wodorozcieńczalne impregnujące powłoki podstawowe

- Nanoszenie pistoletem lub pędzlem
- Posiadają dużą lepkość i tiksotropię
- Są odporne na działanie wody i mieszanek betonowych jak też dobrze wytrzymują składowanie w stos
- Świetna elastyczność
- Bardzo odporne na zadrapania przy łatwej obróbce ścierniej.

WŁASNOŚCI FIZYCZNE (w 20°C)

Iruxil W-I colour

- Lepkość (Ford № 4): 11 s
- Ciężar: 1,03 g/cm³

Iruxil SBA-600 Natural*

- Lepkość (Brookfield 10 rpm): 2000 cps
- Ciężar: 1,04 g/cm³
- Połyskowości: Mat, półmat

* Wersja **Iruxil SBA-600-1 Natural Matt** dostępna na zamówienie

NANOSZENIE:

Podłoże: Nadaje się do każdego rodzaju drewna. Jednak materiał nieznyany lub nie sezonowany wystarczająco długo nie powinien być używany na zewnątrz.

Przygotowanie podłoża: Drewno powinno być całkowicie oczyszczone, odpylone, pozbawione pozostałości poprzednich powłok lakierowych aby zapewnić dobrą penetrację i przyczepność podkładu. Nie stosować na drewnie powyżej 15% wilgotności.

Rozcieńczanie: Rozcieńczalnik H-100, maksymalnie 10%.

Nanoszenie: Produkt jest dostarczany jako gotowy do użycia. Wstrząsnąć przed użyciem w celu uzyskania jednolitego koloru.

Zalecany proces: - Nanieść 1 warstwę (80÷120 g/m²) **Iruxil W-I-colour**. Wysuszyć.
- Nanieść 2 warstwy po 150÷180 g/m² podkładu **Iruxil SBA-600 Natural**, lekko przecierając papierem ściernym między oboma nałożeniami

Czyszczenie: Używać wody, najlepiej ciepłej. Dokładniejsze czyszczenie wymaga użycia acetonu po myciu wodą. Pozostałości nie powinny być wylwane do kanalizacji.

CZASY SCHNIĘCIA (na drewnie, 100 g/m², 20°C, 60% wilgotn.):

Iruxil W-I colour

- Pyłosuchość na dotyk: ok. 1 godz.
- Lakierowanie: 1÷2 godz.

Iruxil SBA-600 Natural*

- Pyłosuchość na dotyk: ok. 1 godz.
- Lakierowanie: 2÷4 godz.

Dla łatwiejszego schnięcia unikać stosowania w warunkach chłodu i wilgoci.

KONSERWACJA:

Po pojawieniu się oznak degradacji wystarczy lekko przetrzeć powierzchnię papierem ściernym i nanieść 1÷2 warstwy **Iruxil SBA-600 Natural**.

SKŁADOWANIE:

Powyżej 6 m-cy w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu, w temperaturze 5÷35°C. Chronić przed mrozem i bezpośrednim światłem słonecznym.

PALETA BARW:

Iruxil W-I 500 Naturalny
Iruxil W-I 510 Sosna
Iruxil W-I 520 Tek

Iruxil W-I 530 Dąb
Iruxil W-I 540 Kasztan
Iruxil W-I 550 Orzech

Iruxil W-I 560 Ciemny orzech
Iruxil W-I 570 Mahoń
Iruxil W-I 580 Ebonit