



www.sopur.pl

U s z l a c h e t n i a m y n a t u r ę d r e w n a

KONCENTRAT BARWIĄCY WODNY KARTA TECHNICZNA

Koncentrat barwiący wodny jest wyrobem na bazie wody, pigmentów oraz środków uszlachetniających. Po połączeniu z lakierem wodorozcieńczalnym daje jednorodne, wyrównujące strukturę drewna wybarwienia. Charakteryzuje się dobrą odpornością na działanie światła (we wnętrzach). Nie zawiera rozpuszczalników, nie emituje formaldehydu.

Zakres stosowania Przeznaczony jest do zabarwiania nawierzchniowych lakierów wodorozcieńczalnych stosowanych do mebli i wyposażenia wnętrz w celu uzyskania zmiany końcowego zabarwienia wyrobu lub zmniejszenia ewentualnych różnic koloru podłoża.

Kolorystyka Paleta barw tworzona pod wymagania klienta o indeksie KLV-XXX.

Przygotowanie podłoża Powierzchnie drewniane przeznaczone do barwienia powinny być czyste, odpowiednio wyszlifowane papierem ściernym nr 150–180, pozbawione kurzu i żywicznych plam. Postępować zgodnie z instrukcją używanego lakieru.

Przygotowanie wyrobu Przed pobraniem koncentratu z pojemnika i połączeniu z lakierem, należy dokładnie wymieszać całą jego zawartość. Operację mieszania należy prowadzić do momentu wprowadzenia osadu do roztworu z dna pojemnika.

Aplikacja Zawsze dokonać wybarwienia próbnego celem stwierdzenia zgodności odcienia z oczekiwaniami. Koncentrat dodaje się małymi porcjami do momentu uzyskania oczekiwanego koloru. Zaleca się stosowanie koncentratu w ilości od 0,1% do 5% w zależności od wymaganej intensywności wybarwienia. Zabarwiony lakier należy stosować jako lakier nawierzchniowy. Aplikacja zgodna z aplikacją zastosowanego lakieru wodorozcieńczalnego.

Suszenie Polakierowane elementy suszyć w temperaturze zgodnie z sugerowaną temperaturą zastosowanego lakieru wodorozcieńczalnego.

Mycie narzędzi Wodą.

Parametry techniczne

Lepkość (kubek Forda 4; 20°C)	[s]	ok. 12
Gęstość (20°C)	[g/cm ³]	1,00–1,30
Temperatura zapłonu	[°C]	niepalna

Zawartość LZO Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/g/FW) 150 g/l. Produkt zawiera max 22 g/l.

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu ułatwienie pracy naszych klientów i opierają się na wielu badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniach praktycznych. Są to dane informacyjne i nie stanowią gwarancji ze względu na różnorodność metod i systemów stosowania produktów. Tym samym nie zwalnia się klienta z obowiązku wykonania odpowiednich prób dostosowanych do indywidualnych potrzeb. SOPUR nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzenia jakichkolwiek innych modyfikacji. Wszystkie dokumenty dotyczące danego wyrobu dostępne są na życzenie klienta, a także na stronie internetowej.



www.sopur.pl

U s z l a c h e t n i a m y n a t u r ę d r e w n a

KONCENTRAT BARWIĄCY WODNY KARTA TECHNICZNA

Opakowania	Opakowania metalowe o pojemności: 0,5l; 2,5l; 10l.
Wydajność teoretyczna	Zgodna z instrukcją używanego lakieru.
Okres gwarancji	6 miesięcy od daty produkcji (w nie otwieranych pojemnikach).
Transport	W szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od 5°C do 30°C. Chronić przed mrozem.
Przechowywanie	W szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od 5°C do 30°C. Chronić przed mrozem.

Data opracowania: 13.09.2016