

MARKA **LUXDECOR**

PRODUKT **Bejca do drewna**

Profesjonalny produkt do dekoracji i renowacji drewna

- Meble
- Drzwi
- Okna
- boazeria



POJEMNOŚĆ **200ml 750ml**

WŁAŚCIWOŚCI Bejca do drewna jest przeznaczona do dekoracyjnego barwienia drewna i produktów drewnopodobnych wewnątrz pomieszczeń. Doskonała do mebli, okien, drzwi, boazerii i innych drewnianych elementów.

Bejca nadaje powierzchni trwałą kolor podkreślając jednocześnie rysunek słojów drewna. Produkt jest ekologiczny, nie zawiera rozpuszczalników. Kolor zależy min. od gatunku drewna, jego wilgotności, dlatego konieczne jest zawsze dokonanie próby na niewielkiej powierzchni.

SPOSÓB UŻYCIA Minimalna temperatura podłoża powinna wynosić +5°C. Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać. Malować za pomocą miękkiego pędzla, bawełnianej szmatki lub gąbki. Bejce należy rozprowadzać równomiernie zgodnie z kierunkiem włókien drewna, unikając powstawania zacieków. W celu pogłębienia koloru można nałożyć drugą warstwę produktu. Pozostawić do dokładnego wyschnięcia. Powierzchnie można zabezpieczyć lakierem akrylowym.

Uwaga!

W celu zachowania jednolitego koloru należy stosować opakowania produktu o tym samym numerze partii. W innym przypadku zawartość wszystkich opakowań należy połączyć i przemieszać ze sobą, w celu uzyskania jednolitego odcienia.

PRZYGOTOWANIE Bejcowana powierzchnia powinna być gładka, czysta i sucha.

PODŁOŻA

SKŁADOWANIE

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Chronić przed mrozem. Przechowywać w temp. 5-30°C, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, poza zasięgiem dzieci.

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt niepalny. Nie klasyfikowany jako niebezpieczny. W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu. Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	żywica akrylowa, pigmenty, dodatki uszlachetniające	Czas schnięcia całkowity	12 h (zależy od rodzaju i chłonności drewna oraz od warunków atmosferycznych)
Postać/ kolor	wodna emulsja	Czas schnięcia dotykowy	1,5 h (w temp. 20°C)
Zapach	łagodny, specyficzny	Sposób nanoszenia	pędzel, gąbka
pH	7,0-8,0	Wydajność przy 1 warstwie	do 16 m ² /1l (zależy od rodzaju, gatunku i chłonności drewna)
Gęstość	1,0 g/cm ³ (±0,5)	Rozcieńczalnik	woda
Ilość warstw	1-2	Mycie narzędzi	woda detergentem
Nanoszenie drugiej warstwy	po wyschnięciu pierwszej (4h)	Limit LZO	max. 20g/l (kat.A/e/FW)130g/l

INFORMACJE PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.



BEJCA DO DREWNA
KARTA TECHNICZNA

DATA AKTUALIZACJI: 09.02.2018