

MARKA

LUXDECOR hobby&craft

PRODUKT

Chalk-it**Lakier matowy bezbarwny**

- Hypoalergiczny
- Na bazie wody
- Bezpieczeństwo zabawek



POJEMNOŚĆ

0,75l

WŁAŚCIWOŚCI

Lakier Chalk-it to bezbarwny, akrylowo-poliuretanowy lakier przeznaczony do zabezpieczania powierzchni dekorowanych farbą kredową Chalk-it oraz ochrony surowego drewna. Idealny do mebli, blatów, boazerii i innych przedmiotów wykonanych z drewna użytkowanych wewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się łatwością stosowania, dobrą przyczepnością i rozlewnością. Tworzy trwałą powłokę o wysokiej odporności na działanie wody, alkoholu i środków myjących, a także uszkodzenia mechaniczne. Nie żółknie z upływem czasu.

PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA

Podłoże powinno być suche i czyste, pozbawione kurzu, tłuszczów, wosków i innego rodzaju zabrudzeń. Stare powierzchnie przeszlifuj drobnoziarnistym papierem ściernym i odpyl.

SPOSÓB UŻYCIA

Temperatura otoczenia powinna wynosić +10°C do +25°C. Lakier dokładnie wymieszaj. Za pomocą pędzla lub wałka nałóż cienką, równomierną warstwę zgodnie z kierunkiem słojów. Kolejne warstwy nakładaj po uprzednim wyschnięciu wcześniejszej (ok. 4h). Unikaj powstawania zacieków. Najlepsze rezultaty uzyskuje się stosując szlifowanie międzywarstwowe drobnoziarnistym papierem ściernym. Po nałożeniu każdej z warstw powierzchnię należy chronić przed działaniem wody oraz kurzu i pyłu (unikać przeciągów w pomieszczeniu).

Uwaga! Przed lakierowaniem właściwej powierzchni, zaleca się dokonanie próby w niewidocznym miejscu w celu zapoznania się z produktem. Czas schnięcia powłoki oraz jej ostateczny wygląd zależy od rodzaju, jakości, wilgotności drewna oraz od warunków otoczenia w jakich przeprowadza się prace.

W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu.

SKŁADOWANIE

Przechowywać w temperaturze 5-25°C w suchym miejscu, w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu. Chronić przed mrozem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

BEZPIECZEŃSTWO

Zawiera masę preakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzoizotiazol 3 (2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	wodna dyspersja akrylowa, wodna dyspersja poliuretanowa	Czas schnięcia dotykowy	ok. 1 h (20°C)
Postać/ kolor/ powłoka	wodna emulsja/ bezbarwna/mat	Pełne utwardzenie	14 dni
Zapach	łagodny, specyficzny	Sposób nanoszenia	pędzel do lakierów wodorozcieńczalnych, wałek z krótkim włosiem
pH	7,5-8,5	Wydajność	12 m ² /l *
Gęstość	1,0±0,1 g/cm ³	Rozcieńczalnik	woda
Ilość warstw	2	Limit LZO	Kat. A/e/WB: limit LZO 130g/l. Produkt zawiera max 50 g/l
Nanoszenie drugiej warstwy	po 4h	Mycie narzędzi	woda z detergentem

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.

*wydajność uzależniona jest od gatunku drewna, sposobu wykończenia jego powierzchni i stopnia nasycenia. Podana wydajność dotyczy jednej warstwy.