



Lazura do Mebli Tarasowych i Ogrodowych

- do drewna miękkiego i twardego na zewnątrz
- Trwała i szybko schnąca glazura na bazie wody



Zużycie

Na drewno tekowe i inne drewno twarde:

1. warstwa: 60-80ml/m²
2. warstwa: 40-60ml/m²

Na drewno z drzewa iglastego:

1. warstwa: 80-100ml/m²
2. warstwa: 60-80ml/m²

Nie przekraczać podanej ilości aplikacji

Należy przeprowadzić maksymalnie dwa zabiegi

Obszary zastosowania

■ Obszar zastosowania: wewnątrz

- Do okładzin i profili drewnianych
- Powłok bezbarwnych używać tylko do wewnątrz bądź na powierzchni zewnętrzne nienarażone na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych, takie jak podsufitki dachowe itp

■ Obszary zastosowania: na zewnątrz

- Do okładzin zewnętrznych, domów drewnianych, desekowania dachowego, domków ogrodowych, wiat samochodowych, pergoli, muru pruskiego i do renowacji istniejących powłok lazurovaniych
- Powłoki bezbarwne przeznaczone są do wykańczania nieuszkodzonego drewna pokrytego kolorową lazurą

Sposób stosowania

Na powierzchni testowej sprawdzić tolerancję z podłożem, przyczepność i odcień.

Temperatura obróbki: +5 do +25°C

Nie stosować w temperaturze poniżej +5°C i przy silnym promieniowaniu słonecznym

Surowe, świeże drewno zabezpieczyć wstępnie na wolnym powietrzu środkiem ochronnym do drewna. (Środki zabezpieczające do drewna stosować ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać etykiety i informacje o produkcie.)

Zszarzałe i zwietrzałe powierzchnie drewna należy zeszlifować do nośnego podłoża.

Podłoże musi być czyste, suche i wytrzymałe

Dobrze wymieszać i płynnie nakładać w kierunku włókien

Po wyschnięciu nałożyć 2 warstwę.

Nałożyć 2 warstwy z delikatnym przeszlifowaniem pomiędzy nimi

Schnięcie: ok. 2-4 godz. Utwardzenie powłoki po ok. 2 tygodniach

Świeżą powłokę chronić przed deszczem

Narzędzia / czyszczenie

Nakładać pędzlem do lazury na bazie wody

Czyszczenie narzędzi natychmiast po użyciu wodą i środkiem do mycia

Przechowywanie / trwałość

Przechowywać w zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w miejscu chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem, okres przydatności do użycia min. 1 rok od daty zakupu

Wskazówka dotycząca utyliczacji

P501 Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

Rozporządzenie o produktach biobójczych

Jako "produkt poddany obróbce" zawiera produkt biobójczy (konserwant powłoki) z substancją czynną butylokarbaminian 3-jodo-2-propynylu, służący do ochrony powłoki przed atakiem mikroorganizmów (grzybów, pleśni itd). Należy bezwzględnie przestrzegać wskazówek dotyczących sposobu stosowania!

Wskazówki bezpieczeństwa

Chronić przed dziećmi.
Podczas aplikacji natryskowej stosować filtr kombinowany A2/P2.
Podczas szlifowania stosować maskę P2.
Podczas stosowania i suszenia zapewnić odpowiednią wentylację.
Podczas pracy nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu.
W razie zanieczyszczenia oczu lub skóry dokładnie spłukać wodą.
Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntu.
Narzędzia zaraz po użyciu umyć wodą z mydłem.
Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania.
Płynne resztki produktu przekazać do punktu zbiórki starych lakierów.

Zawartość LZO wg dyrektywy
Decopaint (2004/42/EG)

Graniczna zawartość LZO wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/e): wynosi 130 g/l (2010).
Ten produkt zawiera < 130 g LZO/l.

Warunki bezpiecznego
stosowania / Identyfikacja
zagrożeń

Zawiera masa poreakcyjna 5-chloro-2- metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2- metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzoizotiazolin-3-on, 2,4,7,9-tetrametylołdecylo-5-ino-4,7-diol, butylokarbaminian 3-jodo-2-propynyli.
Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Warunki bezpiecznego
stosowania / Identyfikacja
zagrożeń