

# AQUA VARNISH MB25

## Lakier matowy do powłok dekoracyjnych Mondo Bello

**Aqua Varnish MB25** to gotowy do użycia, rozpuszczalny w wodzie, matowy lakier na bazie akrylu. Jest idealny do ochrony i uszczelniania dekoracyjnych powłok serii Mondo Bello. Chroni dekoracyjne powłoki przed wilgocią i codziennym użytkowaniem, podkreśla kolory i ułatwia utrzymanie w czystości. Jest łatwy w aplikacji, szybko schnący, nie żółknie. Rozprowadza się równomiernie, ma dużą trwałość bez tuszzenia się lub pęknięcia i tworzy wspaniałe matowe wykończenie powierzchni.

### Charakterystyka - zalety

- Łatwa aplikacja
- Matowe wykończenie
- Równomierne rozprowadzenie
- Szybkie schnięcie
- Podkreśla kolorystykę
- Chroni powierzchnię



### INFORMACJE TECHNICZNE

<b>Typ produktu</b>	Lakier na bazie dyspersji akrylowej na bazie wody z dodatkami.
<b>Gęstość przy 25°C</b>	1,00 ±0,03 gr/ml
<b>Lepkość przy 25°C</b>	45,0-55,0 jednostek Krebsa
<b>Czas schnięcia w temp. 25°C, przy wilgotności względnej 50%</b>	<b>Suchość w dotyku:</b> 30 minut <b>Ponowne nakładanie:</b> Po około 6 godzinach (Czas może się różnić w zależności od temperatury, wilgotności, grubości warstwy, innych warunków aplikacji)
<b>Kolor</b>	bezbarwny
<b>LZO (lotne związki organiczne)</b>	Wartość graniczna UE dla tego produktu Kategoria A: „i”, Typ: WB, Jednoskładnikowe powłoki o wysokiej wydajności: 140 g/l (2010). Ten produkt zawiera maks. 139 g/l LZO

#### Rozcieńczenie



Bez rozcieńczenia

#### Aplikacja



Pędzel, wałek

#### Suchość w dotyku



± 30 minut

#### Wydajność zużycie



17-20m<sup>2</sup>/l  
± 0,055l/m<sup>2</sup>  
na 1 warstwę

#### Opakowania



0,75l  
3l / 10l

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być stabilne, suche, czyste i wolne od substancji mogących wpływać na odcień i przyczepność produktu.

## SPOSÓB UŻYCIA

**Metoda aplikacji:** Wałek, pędzel

**Aplikacja:** Nałożyć jedną lub dwie cienkie warstwy Aqua Varnish MB25.

### Czas schnięcia:

Suchość dotykowa: 30 minut

w temp. 25°C i wilgotności względnej 50%

Ponowne nałożenie: po około 6 godzinach.

Czasy mogą się różnić w zależności od temperatury, wilgotności, grubości powłoki i innych warunków aplikacji.

**Wydajność:** 17-20 m<sup>2</sup>/l na warstwę

**Zużycie:** ± 0,055l/m<sup>2</sup>

### Uwagi:

- Bezpośrednio po zastosowaniu preparatu należy umyć sprzęt wodą z mydłem (jeśli jest to konieczne).
- Unikać stosowania produktu, jeśli temperatura otoczenia i powierzchni jest niższa niż 5°C lub wyższa niż 35°C.

Optymalne warunki aplikacji to temperatura wyższa niż 10°C i niższa niż 30°C i wilgotność powietrza 45-75%.

## SKŁADOWANIE

Przechowywać w oryginalnym szczelnym opakowaniu, w w miejscu niedostępnym dla dzieci, chronionym przed mrozem, światłem słonecznym.  
W temperaturze od 5°C do 35°C.

## INFORMACJE I WYTYCZNE DOTYCZĄCE ZDROWIA, BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

### Uwaga.

Przed i w trakcie stosowania należy zapoznać się i przestrzegać wszystkich instrukcji bezpieczeństwa zamieszczonych na opakowaniu i pojemnikach, zapoznać się z Kartami Charakterystyki i Bezpieczeństwa TETRALUX, oraz przestrzegać wszystkich lokalnych lub krajowych przepisów bezpieczeństwa.

Powyższe informacje techniczne opierają się na aktualnym doświadczeniu i wiedzy firmy.

Zaleca się wykonanie aplikacji próbnej.

Firma gwarantuje jakość produktu, ale nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania produktu niezgodnie z instrukcją użytkowania.