



## Valspar® Premium Drewno & Metal Półmat

Baza B (1L & 2.5L)



### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Powierzchnia przeznaczona do malowania musi być czysta, sucha, wolna od pyłu i plam.
- Gładkie powierzchnie należy zmatowić.
- Należy naprawić wszystkie uszkodzenia podłoża a luźne lub spękań powłoki farb usunąć.
- W przypadku występowania pleśni należy ją usunąć.
- Niemalowane drewno i metal należy przed malowaniem zagruntować za pomocą odpowiedniego podkładu.

### MALOWANIE

Produkt do użytku wewnątrz pomieszczeń. Farby nie należy nakładać przy podwyższonej wilgotności. Produkt należy stosować przy temperaturze podłoża i otoczenia powyżej 10 °C. Przed użyciem wyrób należy dokładnie wymieszać. Należy zakupić wystarczającą ilość farby do wykonania całej pracy. W przypadku kupowania kilku opakowań farbę należy wcześniej zmieszać w celu ujednoczenia wyrobu. W przypadku konieczności dokupienia wyrobu należy zakończyć malowanie przy odcięciach architektonicznych.

- Należy nałożyć 1-2 warstwy przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku.
- Produktu nie należy rozcieńczać.
- Farbę należy nakładać obficie, zaczynając od niepomalowanej powierzchni, kończąc delikatnymi pociągnięciami wzdłuż usłojenia drewna na obszarze, który został wcześniej pomalowany. Produktu nie należy nakładać w nazbyt cienkiej warstwie.
- Przy nakładaniu na mocno kontrastowe podłoża mogą być wymagane dodatkowe warstwy farby.

### OSTRZEŻENIA

Chronić przed dziećmi. Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich treści zamieszczonych na opakowaniu - w tym dotyczących środków bezpieczeństwa. Podczas malowania i schnięcia zapewnić dobrą wentylację. Unikać kontaktu ze skórą. Podczas nakładania rekomendowane jest stosowanie ochrony oczu. W przypadku narażenia na kontakt z oczami – przemyć obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Po kontakcie ze skórą - zmyć natychmiast obficie wodą z mydłem. Unikać wdychania pyłu. Podczas szlifowania zaleca się stosowanie maski ochronnej. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Zawiera 2-METHYLISOTHIAZOL-3(2H)-ON, 1,2-BENZOIZOTIAZOL-3(2H)-ON.

### SPECYFIKACJA PRODUKTU

Typ produktu: Akrylowy  
Lepkość: 80.0 – 95.0KU  
Połysk: 20-30 (60 stopni)  
Temperatura zapłonu: N/A  
LZO (g/l): 4.47/L  
Zawartość cząstek stałych: 41.80%  
Wydajność: 10m<sup>2</sup>/L  
Zalecana grubość warstwy: 0.08 - 0.12 mm na mokro  
Sucha dotykowo: po 1 godzinie  
Kolejna warstwa po: 2-4 godzinach  
Temperatura nakładania: 10-32°C  
Temperatura przechowywania: 5-38 °C  
Chronić przed mrozem

### PRZECHOWYWANIE I UTYLIZACJA

Prosimy o odpowiedzialną utylizację produktu. Pozostałości produktu należy dostarczyć do odpowiedniego punktu utylizacji odpadów. Farby nie należy wylewać do kanalizacji lub zbiorników wodnych. Produkt należy chronić przed zamarzaniem.

### REKOMENDOWANE UŻYCIE

Drewno i metal. Do wewnątrz.

### OPAKOWANIE

**Klasyfikacja:** Farba - należy chronić przed mrozem.

**Jednostka sprzedaży:** 1 sztuka

### Waga w kg:

1L: 1.4 kg, 2.5L: 3.3 kg

Dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w Karcie Charakterystyki sporządzonej dla tego produktu.

**Kontakt:** tel. 22 30 64 173  
e-mail [cpoland@valspar.com](mailto:cpoland@valspar.com)

© Valspar®,  
Sherwin-Williams Poland Sp. z o.o.  
Brodziszewo, ul. Kopanińska 7,  
64-500 Szamotuły