

MÄSTARLACK 15, 40 i 70 V

farba na bazie akrylu do użytku wewnętrznego

O produkcie:

MÄSTARLACK V jest akrylową farbą na bazie wody, dostępną w różnych stopniach połysku: matowym (15), satynowym lub półbłyszczącym (40) oraz błyszczącym (70), która doskonale nadaje się do mebli, listw podłogowych, okien, drzwi, a także wewnętrznych elementów metalowych i blaszanych. Farba ma bardzo dobrą przyczepność i pozostawia twardą, odporną powierzchnię, dlatego można jej używać do malowania np. stołów i krzeseł. MÄSTARLACK V jest łatwy w aplikacji, bardzo dobrze się rozprowadza na powierzchni i nie sprawia problemów nawet niedoświadczonemu malarzowi.



Zastosowanie na drewno / Mój cel to...

...malowanie nieobrobionego drewna:

1. *Powierzchnia musi być czysta i sucha!* Jeśli tak nie jest należy usunąć luźny materiał np. brud lub kurz.
2. Najpierw należy zagruntować powierzchnię produktem MÄSTARGRUND V/ SNICKERIGRUND i pozostawić ją do wyschnięcia na 1 dzień.
3. Następnie można nanieść pierwszą warstwę produktu MÄSTARLACK V, po czym pozostawić ją na 1 dzień do wyschnięcia.
4. Jeśli w planach jest nałożenie kolejnych warstw produktu, należy odczekać przynajmniej 1 dzień przed ponownym malowaniem powierzchni. Pierwsza warstwa jest utwardzona, jeśli po mocnym przyciśnięciu kciukiem nie odkształca się i nie przesuwa.

... nakładanie farby na już pomalowanym drewnie, gdzie występują ślady łuszczenia:

1. Przeszlifować miejsca, w których farba odchodzi lub jest zwietrzała i usunąć wszelkie pozostałości wosków. *Powierzchnia musi być czysta i sucha!*
2. W przeszlifowanych miejscach nałożyć produkt gruntujący MÄSTARGRUND V i pozostawić go do wyschnięcia na 1 dzień.
3. Następnie można nanieść pierwszą warstwę produktu MÄSTARLACK V, po czym pozostawić ją na 1 dzień do wyschnięcia.
4. Jeśli w planach jest nałożenie kolejnych warstw produktu, należy odczekać przynajmniej 1 dzień przed ponownym malowaniem powierzchni, aby pierwsza warstwa wyschła. Powierzchnia jest utwardzona, jeśli po mocnym przyciśnięciu kciukiem nie odkształca się i nie przesuwa.

... odświeżenie koloru na już pokrytej farbą, drzewianej powierzchni, gdzie farba jest jeszcze w dobrym stanie:

1. *Powierzchnia musi być czysta i sucha!* Jeśli tak nie jest należy usunąć luźny materiał np. brud lub kurz.
2. Następnie można nanieść pierwszą warstwę produktu MÄSTARLACK V, po czym pozostawić ją na 1 dzień do wyschnięcia.
3. Zaleca się aplikację drugiej warstwy farby przy zmianie koloru powierzchni. Jeśli w planach jest nałożenie kolejnych warstw produktu, należy odczekać przynajmniej 1 dzień przed ponownym malowaniem powierzchni. Pierwsza warstwa jest utwardzona, jeśli po mocnym przyciśnięciu kciukiem nie odkształca się i nie przesuwa.

Druga strona =>



www.farbe-aus-schweden.de

Tel.: +49 (0)40 54 80 12 20

MÄSTARLACK 15,40 i 70 V

farba na bazie akrylu do użytku wewnętrznego

Zastosowanie na powierzchniach z metalu i blachy:

1. *Powierzchnia musi być czysta i sucha!* Jeśli tak nie jest należy usunąć luźny materiał, np. puc, kamień, kurz, a następnie spłukać wszystko czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.
2. Przy obszarach dotkniętych rdzą dokładnie je przeszlifować, a następnie zagruntować produktem Rostgrund V i pozostawić do wyschnięcia na około 12-24 godziny, w zależności od temperatury i wilgotności.
3. Teraz można nałożyć pierwszą warstwę farby MÄSTARLACK V, po czym zostawić ją na jeden dzień do wyschnięcia.
4. Jeśli w planach jest nałożenie kolejnych warstw produktu, należy odczekać przynajmniej 1 dzień przed ponownym malowaniem powierzchni.

Rady:

- Produkt MÄSTARLACK V przeznaczony jest do użytku tylko wewnątrz pomieszczeń.
- Zaleca się nakładanie produktu za pomocą pędzla lub filcowego wałka.
- MÄSTARLACK V jest dostępny w 60 tys. różnych kolorów (Wunschfarbton- kolory według skali RAL lub NCS)- w razie pytań prosimy o kontakt.

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|---|
| Spoivo: | PU-akrylan |
| LZO (Kat A/d): | 130 g/l (2010) |
| Rozcieńczanie/ Czyszczenie: | Woda |
| Przechowywanie: | 2 lata, chronić przed mrozem |
| Temp. do malowania: | Powyżej +8°C |
| Klasa ścieralności: | > 10 000 cykli |
| Połysk: | 15= mat, 40 = satyna do półpołysku, 70=połysk |
| Czas schnięcia: | W zależności od temperatury i wilgotności- 1 dzień |
| Wydajność: | W zależności od stanu powierzchni 6-10 m ² / l |