

# Moose F Alkyd-Emulsionsfarbe auf Wasserbasis

Atmungsaktive, dauerhafte, matte Holzfarbe



## Technische Information

Moose F ist eine feuchtigkeitsregulierende Holzfarbe, die dafür sorgt, dass der Untergrund weiterhin atmen kann. Die Farben sind völlig matt und Metamerie. Die Farbe dringt stark in das Holz ein und blättert daher - wenn richtig angewandt - praktisch nicht ab. Die Farbe lässt sich sehr angenehm verrarbeiten, riecht nicht und ist leicht zu pflegen.

**Zusammensetzung:** Enthält Öl pflanzlichen Ursprungs, anorganische Füllstoffe, organische Emulgatoren, Verdickungsmittel, Pigment und Wasser. Für helle Farben wird Titanoxid verwendet.

**Anwendung:** alle Arten von Holz, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Auch auf Tapeten, Gipsplatten, Terrakotta, nicht alkalischem Beton oder Stein (mit Grundierung) anwendbar. Kleine Metallflächen können mitgestrichen werden.

**Neue Arbeiten:** Schmutz und Staub mit einem feuchten Tuch entfernen. Entfetten Sie, wenn nötig. Leicht schmirgeln verbessert das Ergebnis auf glattem, neuem Holz. Falls erforderlich, verdünnen. Zwei Schichten auftragen.

Keine Grundierung erforderlich.

**Verarbeitungstemperatur:** Nicht unter ca. 12 °C verarbeiten. Bei Temperaturen über 25 °C gut verdünnen. Bis zur vollständigen Aushärtung, Kontakt mit Feuchtigkeit und Wasser vermeiden.

**Trocknungszeit:** Abhängig von der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit. Bei 20 °C und niedriger Luftfeuchtigkeit (40 %) staubtrocken nach 3 Stunden, Überstreichbar nach 6 Stunden und ausgehärtet nach 48-72 Stunden. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit sind die Trocknungszeiten länger.

**Überarbeitung einer bereits gestrichenen Fläche:** Entfernen der alten Farbe, falls erforderlich. Die unterliegende Schicht darf später nicht abblättern können, muss matt, grob und fettfrei sein.

**Verbrauch:** je nach Untergrund 5 m<sup>2</sup> pro Liter für zwei Schichten. Abweichungen von 20 % sind möglich.

**Wartungszeitraum:** je nach den Umständen durchschnittlich 5 Jahre. Wenn sich die Farbe nicht

ablöst, reicht es aus, ihn zu reinigen und neu zu malen. Schmirgeln ist nicht erforderlich. Danach ist ein Zeitraum von 7 Jahren normal.

**Pinzel oder Sprühgerät verwenden:** Zum Sprühen verdünnen (ca. 10 %), je nach Düse und Druck.

**Verdünnen:** mit 5-10 % Wasser.

**Reinigung:** Pinzel, Material und Kleidung mit Wasser und Seife reinigen. Falls erforderlich, spülen Sie die Pinzel mit Waschbenzin aus.

**Vor der Anwendung gut mischen:** Stellen Sie sicher, dass die Farbe gut aufgetragen wird, auch in Rissen und Fugen. Normalerweise ergeben 2 Anstriche ein deckendes Ergebnis. Bei hellen Farben und stark saugenden Oberflächen können 3 Schichten erforderlich sein. Vermeiden Sie das Auftragen dicker Schichten! Falls erforderlich, mit Wasser verdünnen.

**Glanzgrad:** voll matt

**Maximale Schichtdicke:** 100 µ

**Lagerung:** Trocken und etwas unter Raumtemperatur (5-15 °C). Vermeiden Sie Temperaturen unter 5 °C.

**Lagerfähigkeit:** Ungeöffnet mindestens 2 Jahre

**Masse:** 35 % ±3

**Volumen:** 23 % ±2

**Dichte:** 1,1-1,3 Kg/l

**Empfohlene Schichtdicke:** 35 µ

Enthält eine Mindestmenge an Konservierungsmitteln (siehe Verpackung).

VOC < 3 g/l Kat A/d (EU-Norm 2010: 130 g/l)

Ein ausgetrockneter Farbeimer kann über den Restmüll entsorgt werden.

Es ist umweltfreundlicher, nasse Farbreste zur Umweltstation zu bringen



Witte Paal 304A, 1742 LD Schagen  
Niederlande



Moose Färg wird in Schweden entwickelt und produziert

EINFACH GUT FÜRS HOLZ

WWW.MOOSEFARG.DE