

# **PRODUKTDATENMERKBLATT**

# **Masonry & Plaster Stabilising Primer**

Alle Farrow & Ball Farben sind umweltfreundlich und verfügen über einen geringen bzw. minimalen Gehalt an VOC (flüchtigen organischen Verbindungen). Sie sind auf Wasserbasis hergestellt, was sie geruchsarm und schnelltrocknend macht. Dadurch sind sie unbedenklich für Menschen, Tiere und die Umwelt.

#### Erhältlich in: ,,,5 L,

Farblos, klar. Alle Grundierungen sind direkt erhältlich im Internet unter farrow-ball.com, per E-Mail unter sales@farrow-ball.com, telefonisch unter +44 (0) 1202 876141), in unseren Showrooms sowie bei unseren Händlern weltweit.

## Produktbeschreibung:

Masonry & Plaster Stabilising Primer: Unsere transparente, vielseitige Grundierung für Putzflächen im Außenbereich. Geeignet auch für Decken und Wände im Innenbereich. Zur Verfestigung von porösen, kreidigen und nicht stabilen stark saugenden Untergründen. Ausgezeichnete Haftung. Nicht zur Verwendung auf alkalischen Untergründen wie Beton oder neuen Putzen geeignet.

## Putze im Außenbereich, unbehandelt:

Vor der Verwendung gründlich umrühren. Vor dem Anstreichen neu verputzter Oberflächen mit einem Farbsystem, muss der Verputz völlig austrocknen und am besten ca. 3 Monate lang der Witterung ausgesetzt werden. Nach völligem Austrocknen die Oberfläche mit einem harten Borstenpinsel abbürsten, um etwaige Oberflächenverschmutzung zu entfernen. Weiterhin saugende und leicht sandende Bereiche mit einer 10%-igen Lösung von Farrow & Ball Exterior Masonry grundieren. Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer nicht als allgemeine Grundierung auf stabilen Mauerwerkoberflächen verwenden. Nach Abschluss der richtigen Oberflächenvorbereitung zwei Schichten Farrow & Ball Exterior Masonry mit Pinsel oder Walze auftragen, wobei darauf zu achten ist, dass sie nicht zu dick in Hohlräumen und gewinkelten Bereichen aufgetragen wird. Obwohl Farrow & Ball Exterior Masonry gebrauchsfertig geliefert wird, kann bei neu verputzten Zementoberflächen Wasser hinzugefügt werden (in einem Verhältnis von 10%). Dies kann eine Verarbeitung an schwer zugänglichen Stellen erleichtern.

## Beton/Ortbeton außen/innen:

Vor der Beschichtung neu verputzter Oberflächen mit einem Farbsystem muss der Verputz völlig austrocknen und am besten ca. 3 Monate lang der Witterung ausgesetzt sein. Beschädigungen im Untergrund mit geeigneten Materialien reparieren. Nach dem vollständigem Austrocknen mit einer Schicht Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer grundieren. Danach zwei Schichten Farrow & Ball Exterior Masonry auftragen. Farrow & Ball Exterior Masonry wird gebrauchsfertig geliefert. Im Innenbereich können Betonflächen mit Farrow & Ball Produkten bearbeitet werden. Die Vorarbeit hierfür ist abhängig vom gewünschten nachfolgenden Produkt. Der Aufbau im Innenberich kann ähnlich sein, wie der bei der Bearbeitung für Decken-und Wandflächen für den Innenbereich. Bitte wenden Sie sich hier für Informationen an unseren Kundenservice.

## Betonböden:

Der Untergrund muss trocken und saugfähig, tragfähig, staubfrei, sauber, fest, fettfrei und frei von durchschlagenden und färbenden Inhaltsstoffen sein. Nicht zu behandelnde Oberflächen sollten abgedeckt werden. Untergrund gründlich schleifen. Lose Farbreste restlos entfernen. Eine Schicht Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer auftragen.

## Fußbodenheizung:

Vor dem Auftragen muss die Heizung 48 Stunden lang ausgeschaltet bleiben. Nach der Beschichtung des Untergrunds weitere 48 Stunden warten, bevor die Heizung wieder eingeschaltet wird.

#### Neue ungestrichene unbehandelte Putzflächen:

Nicht saugfähige Untergründe können Sie mit einer verdünnten Schicht ( 10 % ) Ihrer gewählten Farrow & Ball-Farbe auftragen. Bitte beachten Sie: Der British Standard 6150: 2006 empfiehlt eine typische Trocknungszeit für Neuputz von 7 Tagen pro 5 mm Dicke.

## Putze im Außenbereich, beschichtet:

Die Untergründe müssen trocken, sauber, fest, gleichmäßig saugend und tragfähig sein. Alkalität prüfen und ggf. neutralisieren. Untergründe auf evtl. vorhandenen Pilzbefall untersuchen. Falls nötig, entsprechende Maßnahmen zur Fungizid- und Algizid-Behandlung durchführen. Beschädigungen im Untergrund müssen fachmännisch mit geeigneten Materialien ausgebessert werden. Bitte Herstellervorschriften beachten. Unbehandelte saugende Untergründe müssen mit einer Schicht Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer behandelt werden. Die Grundierschicht sollte gut in den Untergrund einmassiert werden und sich fest verankern können. Danach Farrow & Ball Exterior Masonry zweimalig mit Pinsel oder Rolle unverdünnt auftragen. Bitte beachten Sie die empfohlenen Trocknungszeiten zwischen den einzelnen Schichten.

#### Sprüheinstellungen:

Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfehen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. HVLP-Sprühauftrag: Je nach verwendeter Ausrüstung muss die Farbe mit bis zu 30 % Wasser verdünnt werden. Tragen Sie mehrere dünne Schichten auf und lassen Sie jede Schicht vollständig austrocknen, bevor Sie die nächste Schicht auftragen.

## Sonstige Produktanwendungen:

Falls Sie Produkte von Farrow & Ball für Anwendungen nutzen wollen, die hier nicht beschrieben werden, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst: telefonisch unter +44 (0) 1202 876141 oder per E-Mail an customer.services@farrow-ball.com. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass Anrufe zu Schulungszwecken aufgezeichnet werden können.

## Anwendungstemperatur:

Nicht bei Temperaturen unter 10°C oder übermäßiger Hitze über 30°C verwenden. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verwenden. Nicht im Freien bei hoher Regenwahrscheinlichkeit auftragen. Keine Verarbeitung bei möglicher Kondensation der Untergründe.

Deckkraft (m2/l pro Schicht): : Bis zu 20 Trocknungszeit: : Trocken in 2 Stunden.

Trocknung/ Trocknungszeit: : Überstrich nach 4 Stunden

Schichtaufbau: : 1

Bitte beachten: Die angegebenen Trocknungs- und Neubeschichtungszeiten beruhen auf Farbaufträge unter Normalbedingungen - die Trocknungszeiten können in kühleren bzw. feuchteren Umgebungen länger sein. Tragen Sie mehrere dünne Schichten auf und lassen Sie jede Schicht vollständig austrocknen, bevor Sie die nächste auftragen. Untergründe die Lösemittel enthalten dürfen 14 Tage nicht beschichtet werden.

Dichte: : 1.2 - 1.4 g/cc

Nassfilmdicke: : 80 - 120 µm

Anwendung feuchtigkeit: : < 80 % RH

Feuchtigkeitsgehalt des Substrats:

Gipswände & Decken = <0.5%: Außenputz = <0.5%

## Wasserabsorption nach DIN EN 1062 3 (w24 [kg/m2√24h]):

0,02 (Klasse III, Grenzwert <0,1). Hierbei handelt es sich um die von einem Bereich von 1m2 durch die Farboberfläche innerhalb eines Zeitraums von 24 Stunden absorbierte Wassermenge. Je geringer der w24-Wert, desto wasserdichter ist der Farbfilm. Die Wasserabsorption von Farben wird in Klassen eingestuft, von Klasse I bis Klasse III.

## Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN EN ISO 7783 2 (sd [m]):

0,142 (Klasse II, Grenzwert >0,14 <1.4) Hierbei handelt es sich um die Widerstandsfähigkeit der Farbschicht gegenüber Wasserdampf, ausgedrückt als Äquivalent der Luftdichte in Metern. Je geringer der sd-Wert, desto atmungsfähiger ist der Farbfilm. Die Atmungsfähigkeit von Farben wird in Klassen eingestuft, von Klasse I bis Klasse III.

## Reinigung:

Wir empfehlen eine Reinigung der Werkzeuge mit Wasser ggfs. unter Zugabe von Seife.

#### Lagerungshinweise:

Das Produkt ist wasserverdünnbar und muss vor Frost und extremen Temperaturen geschützt werden. Innerhalb von 6 Monaten nach dem Kauf verbrauchen. Bei einer Verwendung später als 6 Monate nach dem Kaufdatum übernehmen wir keine Haftung.

## Hinweise zu Umwelt und Entsorgung:

Darf nicht in Gewässer oder Abwässer entsorgt werden. Den Inhalt bzw. Behälter entsprechend der lokalen bzw. nationalen Vorschriften auf einer Mülldeponie entsorgen. Wenden Sie sich wegen der Entsorgungsvorschriften an Ihre lokale Umweltbehörde. Metallbehälter können wiederverwertet werden.

# Informationen zum VOC Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/[g]): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält max 7g/l VOC.

#### Formulierung:

Acrylharzbindemittel auf Wasserbasis als Grundierung.

## Sicherheit:

Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Keine Verdünnungsmitteln oder Terpentinersatz verwenden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

#### Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass Farben und Untergründe, die aus den 60er Jahren oder früher stammen, Inhaltsstoffe aus Blei enthalten können und gesundheitsschädlich sind. Es müssen besondere Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.

#### Kontakt:

Rufen Sie uns unter +44 (0) 1202 876141 an, senden Sie eine Mail an sales@farrow-ball.com oder schreiben Sie uns unter Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, GB. Hinweis: Anrufe können zu Schulungszwecken aufgezeichnet werden.

#### Rechtshinweis:

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und produktbezogen zu beraten.

Issue Date: 26/06/2020