

## PRODUKTDATENMERKBLATT

### Masonry & Plaster Stabilising Primer

Alle Farben von Farrow & Ball sind auf Wasserbasis hergestellt, wodurch sie geruchsarm, VOC-arm (flüchtige organische Verbindungen) und schnell trocknend sind. Außerdem erreichen sie gemäß der unabhängig durchgeführten französischen Innenraumluftqualitätsverordnung Nr. 2011-321 - Arrêté April 2011 - die höchstmögliche Bewertung A+ für Innenraumluftqualität.

#### Erhältlich in: „,5 L,

Farblos, klar. Alle Grundierungen sind direkt erhältlich im Internet unter [farrow-ball.com](http://farrow-ball.com), per E-Mail unter [sales@farrow-ball.com](mailto: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 (entweder blank oder zuvor bemalt).

#### Reinigung vor dem Streichen:

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, stellen Sie sicher, dass Ihre Oberfläche, Werkzeuge und Produkt sauber sind, bevor Sie beginnen. Für die meisten Oberflächen empfehlen wir die Verwendung einer verdünnten Zuckerseifenlösung gemäß den Anweisungen des Herstellers. Von der Verwendung von Lösungsmittelhaltigen Reinigungsmitteln oder stark alkalischen Lösungen raten wir ab, da diese die Haftung beeinträchtigen können. Wischen Sie die Oberfläche nach der Reinigung mit einem feuchten Tuch ab und lassen Sie sie trocknen. Achten Sie beim Öffnen einer neuen Farbdose darauf, dass kein Staub oder Schmutz vom Deckel in den Inhalt fällt. Wenn Sie eine Dose Farbe wiederverwenden, empfehlen wir, diese abzuseihen. Stellen Sie sicher, dass Ihre Werkzeuge, einschließlich Ihres Rührers, sauber sind. Wir empfehlen, Ihren Pinsel oder Ihre Rolle anzufeuchten und dann überschüssiges Wasser zu entfernen, bevor Sie Farbe auftragen.

#### 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 Innenbereich 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.

### **Abkleben:**

Klebeband / Malerkrepp ist in verschiedenen Festigkeiten und Qualitätsstufen erhältlich. Verwenden Sie stets ein hochwertiges Band zum Abkleben, das für Malerarbeiten geeignet ist. Einige Abklebebänder sind für Malerarbeiten bestens geeignet. Achten Sie darauf das Klebeband keinen Untergrund zerstören. Sie müssen für schwach anhaftende Untergründe geeignet sein. Damit werden bessere Ergebnisse erzielt.

### **Vorbereitung vor dem Sprühauftrag:**

Bei der Verarbeitung von Farrow & Ball Farben im Sprühverfahren auf die jeweilige Oberfläche ist es wichtig, daran zu denken, dass das Endergebnis nur so gut ist wie die Oberfläche, auf die Sie Farbe oder Lack auftragen. Die meisten Oberflächen müssen geschliffen, gereinigt und entfettet werden. Löcher und Unebenheiten beseitigen Sie durch Spachteln. Nachfolgend erfolgt in der Regel immer eine Grundierung. Es ist auch empfehlenswert, die Oberfläche zwischen den einzelnen Anstrichen mit einem sehr feinen Schleifpapier zu glätten, um ein glattes und ebenmäßiges Finish zu erhalten, bevor Sie das Farrow & Ball Produkt aufsprühen. Dieser Vorgang muss für das gewünschte Ergebnis möglicherweise mehrmals wiederholt werden beim Auftragen von Zierleisten. Stellen Sie sicher, dass Ihr Sprühgerät (einschließlich der Pistole und des Kompressors) für die Größe der zu streichenden Fläche und das von Ihnen gewählte Finish geeignet ist. Wenn eine Verdünnung erforderlich ist, halten Sie diese gemäß den Anweisungen Ihres Geräts und den von uns empfohlenen Verdünnungsverhältnissen auf das minimal mögliche Maß.

### Sprüheinstellungen:

**Airless Sprühauftrag:** Die besten Ergebnisse werden üblicherweise mit der Einstellung einer 410 er Düse und einem Lufteinspritzdruck von 60 bar erzielt. Bitte beachten Sie, dass dies die für die meisten Airless-Spritzsysteme üblichen Einstellungen sind, die je nach Hersteller und Modell des verwendeten Geräts leicht variieren können. **HVLP-Sprühauftrag:** Je nach verwendeter Ausrüstung muss die Farbe mit bis zu 10 % Wasser verdünnt werden. Tragen Sie mehrere dünne Schichten auf und lassen Sie jede Schicht vollständig austrocknen, bevor Sie die nächste Schicht auftragen. Ein typischer Luftdruck von 9,5 psi mit einer 1,5-mm-Nadel/Düse liefert gute Ergebnisse.

### Reinigung:

Entfernen Sie so viel Farbe wie möglich mit einem Bürsten- und Rollenreinigungswerkzeug, dann reinigen Sie Bürsten und Rollen in warmem Seifenwasser.

### 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 [sales@farrow-ball.com](mailto:sales@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. Dieses Produkt sollte gemäß Anhang C von BS 6150: Verhaltenskodex für die Lackierung von Gebäuden angewendet werden.

Deckkraft (m<sup>2</sup>/l pro Schicht): : Bis zu 20

Trocknungszeit: : Trocken in 2 Stunden.

Trocknung/ Trocknungszeit: : Überstrich nach 4 Stunden

Empfohlener Anstrichaufbau: : 1

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%

### Flüssigkeitsdurchlässigkeit nach DIN EN 1062-3 (w<sub>24</sub> [kg/m<sup>2</sup>√24h]):

0,02 (Klasse III, Grenzwert <0,1). Hierbei handelt es sich um die von einem Bereich von 1m<sup>2</sup> durch die Farboberfläche innerhalb eines Zeitraums von 24 Stunden absorbierte Wassermenge. Je geringer der w<sub>24</sub>-Wert, desto wasserdichter ist der Farbfilm. Die Wasserabsorption von Farben wird in Klassen eingestuft, von Klasse I bis Klasse III.

### Wasserdampfdurchlässigkeit (Permeabilität) 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.

### Lagerungshinweise:

Dieses Produkt ist wasserbasiert und sollte vor Frost und extremen Temperaturen geschützt werden. Wir empfehlen, das Produkt innerhalb von 6 Monaten nach dem Kauf zu verwenden. Wir übernehmen keine Verantwortung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum. Dieses Produkt enthält Konservierungsstoffe, um es unter normalen Bedingungen vor Verderb zu schützen. Um Verunreinigungen zu minimieren und eine maximale Haltbarkeit zu gewährleisten, empfehlen wir, das Produkt vor dem Gebrauch in einen sauberen Farbbehälter umzufüllen und alle Werkzeuge vor und nach jedem Gebrauch gründlich zu reinigen. Wiederholtes Öffnen und Verwenden kann das Risiko einer mikrobiellen Kontamination erhöhen. Wir empfehlen daher, dies auf ein Minimum zu beschränken, um die Haltbarkeit des Produkts zu maximieren.

### 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 1 g/l VOC.



### Anwendungstemperatur:

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 Auftrags 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](mailto: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. Importiert in die EU von Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt am Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

### 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: 19/03/2024