

PRODUKT-RATSCHLÄGE

INTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Alle Farrow & Ball Farben sind umweltfreundlich mit geringem bzw. minimalem Gehalt an VOC (flüchtige organische Verbindungen) und sind auf Wasserbasis hergestellt, so dass sie geruchsarm und schnelltrocknend sind, was sowohl für Sie als auch für die Umwelt vorteilhaft ist.

Erhältlich in:

750 ml, 2,5 Liter und 5 Liter Dosen in vier Farben (White & Light Tones, Mid Tones, Red & Warm Tones und Dark Tones) entsprechend der gewählten Deckschichtfarbe. Direkt erhältlich von Farrow & Ball (besuchen Sie bitte www.farrow-ball.com, E-Mail: sales@farrow-ball.com, oder rufen Sie an unter: +44 (0) 1202 876141), unseren Ausstellungsräumen sowie ausgewählten Händlern weltweit.

Produktbeschreibung:

Interior Wood Primer & Undercoat: Diese Grundierung und Voranstrich bietet eine haltbare und flexible Basis für unbehandeltes oder zuvor bemaltes Holz im Innenbereich. Bietet ausgezeichnete Haftung und fördert eine langlebige Oberfläche.

Vorbereitung von knoten- oder harzhaltigem Holz:

Den Knoten aufwärmen, um überschüssiges Harz auszutreiben (wir empfehlen die Verwendung einer Heißluftpistole). Harzrückstände abschaben und dann den Bereich gründlich mit Terpentinersatz oder Brennspiritus reinigen. Vor der weiteren Arbeit den Bereich gründlich austrocknen lassen.

Vorbereitung von neuem und unbemaltem Holz im Innenbereich (ausgenommen Böden):

Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind. Alle Risse, Löcher und offenen Fugen mit geeigneter Füllmasse verschließen. Zur verbesserten Haftung der Farbe die Oberfläche leicht abschmiegeln. Knoten- und harzhaltige Bereiche mit Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer ausbessern. Eine verdünnte Schicht Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat (20 % Wasser) im korrekten Farbton für Ihre Deckschicht gefolgt von einer kompletten (unverdünnten) Schicht auftragen. Zwischen den Schichten mindestens 4 Stunden Trocknungszeit zulassen.

Vorbereitung von bereits bemaltem Holz im Innenbereich (ausgenommen Böden):

Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.

Sämtliche Bereiche alter Farbe, die abblättern oder Blasen bildet, entfernen, da Abplatzen oder Abschälen beim Übermalen unbeständiger Farbschichten auftreten kann. Die Kanten von Bereichen mit alter Farbe ausblenden und 'abrunden', da dadurch die Oberfläche geglättet wird. Alle Risse, Löcher und offenen Fugen mit geeigneter Füllmasse verschließen. Die Oberfläche leicht zur verbesserten Farbhaftung abschmiegeln. Freiliegende knoten- und harzhaltige Bereiche mit Farrow & Ball Wood Knot & Resin Blocking Primer ausbessern. Eine Schicht Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat im korrekten Farbton für Ihre Deckschicht auftragen und zwischen den Schichten mindestens 4 Stunden Trocknungszeit zulassen. Danach zwei Schichten Ihrer gewählten Farrow & Ball Deckschicht unter Einhaltung der korrekten Trocknungszeiten zwischen den Schichten auftragen. Zwei Schichten Ihrer gewählten Farrow & Ball Deckschicht unter Einhaltung der korrekten Trocknungszeiten zwischen den Schichten auftragen.

Vorbereitung gewachster oder auf Hochglanz polierter Oberflächen:

Wenn Sie zuvor gewachste oder auf Hochglanz polierte Oberflächen bemalen, müssen Sie die vorhandene Oberflächenbehandlung vor dem Bemalen durch Abschmiegeln entfernen. Wir empfehlen die Prüfung in kleinen Bereichen, da Farrow & Ball Farben sich u.U. mit manchen Wachsen und Polituren nicht vertragen.

Übermalen von Backstein im Innenbereich:

Backsteine im Innenbereich, die pulvrig, abplatzend oder instabil sind, müssen zuerst mit einer Schicht Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer versiegelt werden. Die folgenden Farrow & Ball Deckschichten können auf Backsteine im Innenbereich aufgetragen werden:

Exterior Masonry – 2 Schichten können direkt aufgetragen werden (wobei mindestens 4 Stunden Trocknungszeit zwischen Schichten einzuhalten sind). Full Gloss und Exterior Eggshell – Eine unverdünnte Schicht Farrow & Ball Interior Wood Primer & Undercoat im korrekten Farbton für Ihre Deckschicht auftragen (mindestens 4 Stunden Trocknungszeit

zwischen Schichten einhalten), gefolgt von 2 Schichten Ihrer gewählten Deckschicht (wiederum mindestens 4 Stunden Trocknungszeit zwischen Schichten einhalten).

Farbauftrag auf Zierleisten mit dem Pinsel:

Unter 'Zierleisten' verstehen wir Sockelleisten, Galerieleisten, Unterteilungsschienen, Türen, Türrahmen und Zargen, Innen-Fensterbänke und Fensterrahmen (soweit sie nicht aus Kunststoff sind). Farrow & Ball Farben beruhen auf Wasserbasis, und ungleich Farben auf Lösungsmittelbasis sind Farben auf Wasserbasis widerstandsfähiger gegen das Herablaufen, so dass Sie durch Auftragen einer dickeren Schicht die besten Resultate erzielen. Für beste Resultate verwenden Sie einen schmalen Pinsel mit Kunststoffborsten (z.B. Farrow & Ball Malpinsel). Pinsel gut benetzen und eine großzügige erste Schicht auftragen. Erst vertikal, dann horizontal auftragen bis eine gleichmäßige Schicht aufgetragen wurde. Abschließend die Farbe unter leichtem Druck in eine Richtung 'verstreichen', wobei der Pinsel ca. 30° angewinkelt gehalten wird. Die Farbe nicht übermäßig verarbeiten oder versuchen, sie in dünnen gleichmäßigen Schichten zu verstreichen, wie das bei traditionellen Farben auf Lösungsmitteln getan wird, da dies zu übermäßigen Pinselspuren führen könnte. Vollkommen austrocknen lassen (mindestens 4 Stunden) bevor eine zweite Schicht unter Verwendung derselben vorgenannten Methode aufgetragen wird.

Farbauftrag auf Zierleisten mit der Walze:

Unter 'Zierleisten' verstehen wir Sockelleisten, Galerieleisten, Unterteilungsschienen, Türen, Türrahmen und Zargen, Innen-Fensterbänke und Fensterrahmen (soweit sie nicht aus Kunststoff sind). Diese Farbsorte kann auch mit einer mittellangen Walze aus Polyestergewebe aufgetragen werden.

Sonstige Produktanwendungen:

Falls Sie Produkte von Farrow & Ball für Anwendungen nutzen wollen, die hier nicht beschrieben werden, wenden Sie sich bitte um Rat an den Kundendienst 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. Das erzielt eine gute Oberfläche mit minimalem Tüpfeln und stellt eine rasche Auftragsmethode dar. Wird jedoch ein optimales Aussehen benötigt, empfehlen wir den Auftrag mit Pinsel unter Verwendung eines schmalen Farrow & Ball Pinsels mit Kunststoffborsten.

Anwendungstemperatur:

Nicht bei Temperaturen unter 10°C oder übermäßiger Hitze über 30°C anstreichen.

Bitte beachten:

Die angegebenen Trocknungs- und Neubeschichtungszeiten beruhen auf Farbaufträge unter Normalbedingungen - die Trocknungszeiten können in kühleren bzw. feuchteren Umgebungen

länger sein. Vor dem Schließen neu bestrichener Fenster und Türen sicherstellen, dass die Farbe völlig ausgehärtet ist. Mindestens 24 Stunden vor dem Auftrag von Schichten auf Lösungsmittelbasis zulassen.

Farbtreue:

Prüfen Sie die Farbtreue vor der Anwendung, da Farrow & Ball für die durch das Auftragen einer falschen Farbe entstandenen Dekorationskosten keine Haftung übernimmt. Wenn mehr als eine Dose derselben Farbe verwendet wird, ist sicherzustellen, dass die Chargennummern identisch sind oder die Doseninhalte vor der Verwendung miteinander vermischt werden. Vor Gebrauch gründlich umrühren.

Nachreinigung:

Pinsel bzw. Walzen mit warmem Seifenwasser reinigen.

Lagerungshinweise:

Das Produkt basiert auf Wasser und muss vor Frost und extremen Temperaturen geschützt werden. Innerhalb von 6 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

Hinweise zur Umwelt u. Entsorgung:

Nicht in Abwasser oder Gewässer entleeren. Den Inhalt bzw. Behälter entsprechend der lokalen bzw. nationalen Vorschriften auf einer Mülldeponie entsorgen. Wenden Sie sich zwecks der Entsorgungsvorschriften an Ihre lokale Umweltbehörde. Metallbehälter können wiederverwertet werden.

Lead-Beratung:

Während der Oberflächenvorbereitung von bemalten Oberflächen, die aus einer Zeit vor den 60er Jahren stammen, sind besondere Vorsichtsmaßnahmen geboten, da diese schädliches Blei enthalten könnten.

Informationen zum VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/[h]): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält max 6g/l VOC.

Formulierung:

Eine unter Verwendung eines traditionellen Alkydbindemittels hergestellte Grundierung und Voranstrich auf Wasserbasis.

Sprüheinstellungen:

HVLP-Sprühauftrag – Je nach verwendeter Ausrüstung muss die Farbe mit bis zu 30% Wasser verdünnt werden. Experimentieren Sie mit dem Luftregelventil, der Materialflusseinstellung, Gebläsegröße und den Sprühmustereinstellungen auf einem Stück Karton oder auf einem nicht sichtbaren

Deckkraft (m ² /l pro Schicht)	Trocknungszeit:	Typische Neubeschichtungszeit	Glanzstufe (% @ 60°)	Empfohlene Schichtanzahl
Bis zu 13	Trocken in 2 Stunden	Überstrich nach 4 Stunden	N/A	1

Bereich bis eine zufriedenstellende Oberfläche erreicht wird. Tragen Sie mehrere dünne Schichten auf und lassen Sie jede Schicht vollständig austrocknen, bevor Sie die nächste auftragen.
Mindestens 14 Tage vor dem Auftrag von Schichten auf Lösungsmittelbasis zulassen.

Sicherheit:

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.

Physikalische und chemische eigenschaften:

Form: Emulsion

Geruch: Kaum wahrnehmbarer Geruch

Verdunstungszahl: Langsam

Löslichkeit in Wasser: Mischbar

Viskosität: Viskos

Siedepunkt / -bereich °C: 100

Flammpunt °C: >100

Relative Dichte: 1.3

pH: 8,0-8,5

Angaben zur toxikologie Aufnahmewege:

Für Aufnahmewege und entsprechende Symptome, siehe Abschnitt 4 des Sicherheitsdatenblatts.

Angaben zur ökologie

Mobilität: Wird leicht im Erdboden absorbiert

Persistenz und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.

Bioakkumulationspotenzial:

Kein Bioakkumulationspotential.

Andere schädliche Wirkungen: Geringe Ökotoxizität.

Kontaktaufnahme: Für Rat über Farbtöne, das Farbsortiment oder Tapeten steht unser Kundendienstteam zur Hilfe bereit, rufen Sie 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. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass Anrufe zu Schulungszwecken aufgezeichnet werden können.

Rechtshinweis: Die in diesen Datenblättern und technischen Hinweisen enthaltenen Informationen - gleich ob mündlich, schriftlich oder in Versuchen erfolgt - dienen lediglich zur Anleitung und werden gutgläubig aber ohne Gewähr abgegeben, da die Anstrichkenntnisse und Bedingungen vor Ort außerhalb unserer Kontrolle liegen. Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an unsere Kundendienstabteilung. Wir übernehmen keine Haftung für die Leistung der Produkte, die sich aus deren Anwendung ergeben, abgesehen vom Wert der durch uns gelieferten Waren. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.