

TECHNISCHES MERKBLATT

GRUNDIERUNG AUF ALUMINIUMBASIS



- Verfügbarkeit:** In 0,75 und 2,5 Liter Dosen. Farbe: Aluminium. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Auf Basis von Leinsamen, Holzöl und modifiziertem Phenol-Alkydharz.
- Verwendung:** Verwitterte und verbleichte Holzoberflächen im Außenbereich, Knotenstellen, harzhaltiges Weichholz wie Columbia-Kiefer, öliges Hartholz und auf vorbereiteten Holzböden unter der Farrow & Ball Bodenfarbe.
Liefert einen widerstandsfähige Schutzgrundierung für weitere Farbschichten. Kann als Trennschicht über alten Kreosot- und Bitumenoberflächen verwendet werden.
- Glanzstufe:** nicht zutr.
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Neue Holzoberflächen – verdünnte Schicht auftragen (5% Verdünnungsmittel)
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren . Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung mit Bürste auftragen.
- Waschbarkeit:** nicht zutr.
- Deckung:** Bis zu 32 Quadratmeter pro 2,5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, Neubeschichtung nach 18 Stunden je nach Bedingungen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Dünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Umwelt:** Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 42,58% w/w

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3 -Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

CASEIN DISTEMPER

CASEIN-LEIMFARBE



- Verfügbarkeit:** In 2.5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen Formulierungen (siehe getrenntes Farbmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Wasserauflösung anorganischer Pigmente in einem aus zusätzlichem Casein bestehenden Bindemittel.
- Verwendung:** Geeignet für Innen-Putzwände und -decken. Diese Farbe besitzt ausgezeichnete Deckungskraft und ist sehr atmungsfähig. Es handelt sich um eine traditionelle Farbe, die trotz einfacher Anwendbarkeit eine gewisse Fachkenntnis für beste Resultate erforderlich macht.
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Kein Voranstrich erforderlich. Alle Oberflächen müssen fest, trocken und mit einem geeigneten Werkzeug gereinigt worden sein.
Neue Oberflächen - geeignet zum direkten Auftragen auf salzfreien Rohputz. Es wird empfohlen neue Putz Oberflächen 4-5 Wochen austrocknen zu lassen.
Bereits getünchte Oberflächen - kann unter Verwendung von Verdünnungsmittel wie angegeben auf bereits mit Casein-Leimfarbe getünchten Oberflächen aufgetragen werden. Eignet sich nicht ohne besondere Vorbereitung zum Auftrag auf Oberflächen, die zuvor mit weicher Leimfarbe oder Ölfarbe gestrichen wurden.
Putzwände mit Salzproblemen führen zu Flecken und Blasen auf der Farbe, die Verwendung von Casein-Leimfarbe aber gestattet den Wänden zu atmen und ermöglicht eine Überwachung des Problems. Das Auftragen auf Bereichen mit laufender Kondensation ist zu vermeiden.
- Anstreichen:** Vor der Verwendung gründlich umrühren . Mit Bürste auftragen (oder auf empfindliche Stukkatur oder unebene Oberflächen wie Backsteine aufsprühen). Bei zu dickem Auftragen ist dieses Produkt nicht stabil. Aufgrund des traditionellen Charakters dieser Leimfarbe ist ein Nachbessern zu vermeiden. 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.
- Waschbarkeit:** Abwischbar, wird aber bei gründlicher Wäsche abgebaut.
- Deckung:** Bis zu 65 Quadratmeter pro 5 Liter, dies hängt jedoch sehr von der Dicke der aufgetragenen Farbe und der Porosität der Oberfläche ab.
- Trockenzeit:** 1-2 Stunden oberflächentrocken, volle Austrocknung und optimale Festigkeit des Bindemittels dauert ca. 10 Tage.
- Verdünnungsmittel:** Wasser. **Leimfarben stets vor dem Hinzufügen von Wasser rühren.** Im gelieferten Zustand muss der Casein-Leimfarbe bis zu 10% Wasser hinzugefügt werden. Diese Menge kann für verbesserten Fluss und Gleichmäßigkeit wesentlich erhöht werden, aber die Festigkeit des Bindemittels lässt dann allmählich nach. Beim Auftragen auf Rohgipsoberflächen wird mindestens 10% Verdünnung empfohlen.
- Aufbewahrung:** Das Produkt ist nicht brennbar. Es ist vor Frost geschützt und an einem kühlen, trockenen Ort zwischen 5 u. 20°C aufzubewahren. Es setzt sich ab, wenn es stehen gelassen wird. Um den Normalzustand wiederherzustellen, umrühren. Innerhalb von 6 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

TECHNISCHES MERKBLATT

CASEIN DISTEMPER

CASEIN-LEIMFARBE



- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis basiert, soll es nicht in die Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Umwelt:** Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 5,629% w/w.
- Schutzvermerk:
Farbeständigkeit von
Casein-Leimfarbe .** Bei traditionell und unter Verwendung von traditionellen Pigmenten hergestellter Leimfarbe sind geringe Farbabweichungen unvermeidlich. Die Farbe weicht außerdem je nach der zu bearbeitenden Oberfläche ab. Substrate unterschiedlicher Porosität führen zu verschiedenen Farbtönen. Vor dem Anstrich bitte Proben vornehmen.
- 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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3 – Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

VOLLMATT-ÖLLACK/MATTGLANZ-ÖLLACK



- Verfügbarkeit:** In 0,75 und 2,5 Liter Dosen. Nur klar mit reduzierter Gelbfärbung. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften weltweit erhältlich.
- Formulierung:** Ausgewählte Alkyd- bzw. Leinsamen-Harze in geruchsarmem Lösungsmittel.
- Verwendung:** Zum Schutz von lackierten oder Holz-Innenoberflächen. Nicht geeignet zur Verwendung auf wasserbasierten Produkten.
Bitte beachten, je geringer der Glanz, desto geringer der Schutz.
- Glanzstufe:** Vollmatt-Öllack 1%, Halbglanz-Öllack 20%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass Oberflächen sauber, trocken und schmutz- und fettfrei sind.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Das ist vor allem beim Vollmatt-Öllack wichtig. Mit Bürste (kann auch gesprüht oder mit Rolle aufgetragen werden) auf Holz oder bemalten Oberflächen auftragen. Luftblasen setzen lassen. Nicht in kalter und feuchter Umgebung auftragen, da diese zu ungleichmäßigem Trocknen führt, was die Wirkung beeinträchtigt. Auf neuem Holz eine Schicht auftragen und trocknen lassen. Die Oberfläche mit einem feinen Schmirgelpapier oder Drahtwolle abreiben, dann eine zweite Schicht auftragen.
- Deckung:** Bis zu 12 Quadratmeter pro Liter je nach Anwendung.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken – 2 Stunden (je nach Bedingungen und Filmstärke)
Hart getrocknet - (6 Stunden je nach Bedingungen und Filmstärke)
Neubeschichtung - 8 Stunden je nach Bedingungen und Filmstärke)
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Dünnungsmittel. N.B. Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt gilt als brennbar. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1 972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Beim Spritzen, Sprühdampf nicht einatmen, geeigneten Atemschutz tragen. Bei großen Innenoberflächen oder in engen Räumen luftgespeiste Atemgeräte tragen.
- Umwelt:** Anteil flüchtiger organischer Verbindungen "hoch" Vollmatt 46,34% w/w. und Mattglanz 47,12% w/w

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

DEAD FLAT OIL

VOLLMATT-ÖL



- Verfügbarkeit:** In 0.75, 2.5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen Formulierungen (siehe getrenntes Farbmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine geruchsarme Lösungsmittellösung anorganischer Pigmente im feinsten Alkydharz auf Ölbasis.
- Verwendung:** Geeignet für die meisten Innenoberflächen einschließlich Holz, Putz und Metall. Vollmatt-Öl ist porös und beschriftungsfähig im Gegensatz zu Mattlack- und Glanztexturen. Dies ist ein Sonderprodukt, das von professionellen Dekorateurs verwendet wird. Es wird deutlich für die Innendekoration empfohlen, wenn eine matte Öloberfläche benötigt wird. Ungeeignet für Küchen und Badezimmer.
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Neue Holzoberflächen – eine Schicht (20% Verdünnungsmittel) Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich gefolgt von einer unverdünnten Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich auftragen.
Bereits bemalte Holzoberflächen - Bereiche mit abgeschälter oder gesplinterter alter Farbe abschleifen, ordentlich abreiben, um eine gute Haftung zu erreichen und eine unverdünnte Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich auftragen.
Neue Putzoberflächen – sicherstellen, dass der Putz vor dem Auftragen einer Schicht (20% Verdünnungsmittel) Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich gefolgt von einer unverdünnten Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich völlig ausgetrocknet ist
Metalloberflächen – nach Oberflächenvorbereitung mit Farrow and Ball Metallgrundierung grundieren.
Beschädigte Oberflächen - können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren . Nach Abschluss der oben genannten Oberflächenvorbereitung zwei Schichten Vollmatt-Öl mit Bürste auftragen. Es kann auch aufgesprüht werden. 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.
- Waschbarkeit:** Abwischbar
- Deckung:** Bis zu 60 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, erneute Beschichtung nach 18 Stunden je nach Bedingungen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Dünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

TECHNISCHES MERKBLATT

DEAD FLAT OIL

VOLLMATT-ÖL



Entsorgung: Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Beim Spritzen, Sprühdunst nicht einatmen, geeigneten Atemschutz tragen. Bei großen Innenoberflächen oder in engen Räumen luftgespeiste Atemgeräte tragen.

Umwelt: Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 27.95% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 -Januar 2008

TECHNISCHES MERBLATT
SPRAYING OIL EGGSHELL
SPRÜHEN VON ÖL-MATTLACK



NUR zum gewerblichen Gebrauch:

Empfohlene Ausrüstung: Luftsprühgerät, luftloses Sprühgerät, luftverstärktes luftloses Sprühgerät (AAA)

Sowohl Luftsprühgeräte und luftverstärkte luftlose Sprühgeräte werden überwiegend in Werkstattumgebungen verwendet, wo eine gute mechanische Absaugung vorhanden ist.

Luftlose Sprühgeräte sind die bevorzugte Ausrüstung, da bei dieser Art Sprühgeräten weniger Sprühüberschlag entsteht und die Luft im Raum nicht mit Farbdunst angefüllt ist.

Eine luftlose Sprühvorrichtung besteht aus einer Pumpe, einem Schlauch und einer Sprühpistole. Es wird kein Kompressor benötigt, da die Farbe durch den Hochdruckschlauch gepumpt und durch sehr kleine Düsen gedrückt wird, die die Farbe in verschiedene Farbmuster-Fächer aufteilen.

Das Ausgabevolumen der Farbe hängt von der Größe der verwendeten Düse ab - 11 - 15 Tausendstel ist die empfohlene Größe für Öl-Mattlack bei Verwendung einer luftlosen Sprühvorrichtung.

Das Verdünnungsverhältnis für luftlose Geräte reicht von 0 - 10%, je nach Gerät. Zum Verdünnen ist ein Marken-Terpentinersatz zu verwenden.

Beim Sprühen von einer Ecke aus anfangen und von oben nach unten arbeiten und die Gänge gleichmäßig und ruhig halten; es wird eine große Menge Farbe in einer kurzen Zeit auf die Oberfläche übertragen. Es ist besser, mehrere leichte Schichten aufzutragen als eine schwere Schicht. Es ist darauf zu achten, keine Farb-"Säulen" zu erzeugen, die sich aus zu großer Farbüberlappung ergeben.

Zwischen den Schichten gründlich austrocknen lassen. Die Trockenzeiten hängen von den Bedingungen ab.

Arbeitsschutzhinweis :

1. **Der Druck an der Düse der luftlosen Sprühpistole ist normalerweise im Bereich von 3000 psi und kann nicht nur zu ernsthaften Einschnitten führen, sondern auch Farbe in die Haut einspritzen. Die Hände und Finger müssen von der Düse ferngehalten werden, wenn die Maschine unter Druck steht.**
2. **Beim Sprühen ist eine organische Dampf- bzw. Teilchenfiltermaske in einem GUT gelüfteten Bereich zu verwenden, am besten dort, wo eine mechanische Absaugung vorhanden ist.**
3. **Persönliche Schutzausrüstung muss IMMER getragen werden - Schutzbrille mit Seitenschutz, Handschuhe, Overall und Helm.**

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskenntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT
SPRAYING ESTATE EMULSION



DATENBLATT: SPRÜHEN VON ESTATE EMULSION

NUR zum gewerblichen Gebrauch:

Empfohlene Ausrüstung: Luftsprühgerät, luftloses Sprühgerät, luftverstärktes luftloses Sprühgerät (AAA)

Sowohl Luftsprühgeräte und luftverstärkte luftlose Sprühgeräte werden überwiegend in Werkstattumgebungen verwendet, wo eine gute mechanische Absaugung vorhanden ist.

Wo eine mechanische Absaugung nicht zur Verfügung steht, ist die bevorzugte Sprühausrüstung das luftlose Gerät, das weniger Sprühüberschlag erzeugt und wo die Luft im Raum nicht mit Farbdunst angefüllt ist.

Eine luftlose Sprühvorrichtung besteht aus einer Pumpe, einem Schlauch und einer Sprühpistole. Es wird kein Kompressor benötigt, da die Farbe durch den Hochdruckschlauch gepumpt und durch sehr kleine Düsen gedrückt wird, die die Farbe in verschiedene Farbmuster-Fächer aufteilen.

Das Ausgabevolumen der Farbe hängt von der Größe der Düse ab
17 – 20 Tausendstel ist die empfohlene Größe für Estate Emulsion bei Verwendung einer luftlosen Sprühvorrichtung.

Das Verdünnungsverhältnis für luftlose Geräte reicht von 0 – 10%, je nach Gerät. Mit Wasser verdünnen. Durch ausreichendes Mischen sicherstellen, dass die Farbe völlig homogen ist.

Beim Sprühen von einer Ecke aus anfangen und von oben nach unten arbeiten und die Gänge gleichmäßig und ruhig halten; es wird eine große Menge Farbe in einer kurzen Zeit auf die Oberfläche übertragen. Es ist besser, mehrere leichte Schichten aufzutragen als eine schwere Schicht. Es ist darauf zu achten, keine Farb-"Säulen" zu erzeugen, die sich aus zu großer Farbüberlappung ergeben.

Zwischen den Schichten gründlich austrocknen lassen. Die Trockenzeiten hängen von den Bedingungen ab.

Arbeitsschutzhinweis:

1. **Der Druck an der Düse der luftlosen Sprühpistole ist normalerweise im Bereich von 3000 psi und kann nicht nur zu ernsthaften Einschnitten führen, sondern auch Farbe in die Haut einspritzen. Die Hände und Finger müssen von der Düse ferngehalten werden, wenn die Maschine unter Druck steht.**
2. **Beim Sprühen ist eine organische Dampf- bzw. Teilchenfiltermaske in einem GUT gelüfteten Bereich zu verwenden, am besten dort, wo eine mechanische Absaugung vorhanden ist.**
3. **Persönliche Schutzausrüstung muss IMMER getragen werden - Schutzbrille mit Seitenschutz, Handschuhe, Overall und Helm.**

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

ESTATE® EMULSION



- Verfügbarkeit:** In 100ml Probedosen, 2,5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbbaumusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Auflösung anorganischer Pigmente in einer Copolymer-Emulsion.
- Verwendung:** Eine hochwertige matte Emulsion zur Verwendung überall im Haus auf Decken und Wänden.
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Gipsputzoberflächen – sowie alle Fälle, wo Füllmaterial verwendet wurde, eine Schicht Farrow & Ball Wassergrundierung und Voranstrich auftragen.
Meiste sonstigen porösen Oberflächen – eine Schicht Farrow & Ball Wassergrundierung und Voranstrich zur Versiegelung auftragen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der oben genannten Oberflächenvorbereitung zwei Schichten mit Schafsfellrolle mittlerer Länge auftragen und stets in eine Richtung mit Bürste verstreichen.
Nützliche Anwendungshinweise – Diese traditionelle Formulierung weist eine höhere Porosität auf als zahlreiche andere moderne Emulsionen. Obwohl dies für das Gebäude und zur Erzielung einer sanfteren Oberfläche mit größerer Farbtiefe von Vorteil ist, ist das übermäßige Auftragen oder das Auffüllen zu vermeiden. Die Verwendung einer Rolle und das Verstreichen mit einer Bürste in eine Richtung sorgt dafür, dass etwaige Bürstenmuster, die unter bestimmten Lichtverhältnissen sichtbar sind, auf ein Mindestmaß reduziert werden. Da dieses Produkt äußerst matt ist, ist bei der Verwendung tiefer Farbtöne Vorsicht geboten. Das Lösen des nassen Randes während die Anwendung kann "Flashing" verursachen. "Flashing" ist ein gekanntes Dekorations Problem und entsteht dort wo zwei Ränder der Farbe zusammen kommen.
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.
- Waschbarkeit:** Abwischbar. Es ist jedoch zu beachten, dass manche Farben beim Waschen aufgrund der äußerst matten Oberfläche Markierungen hinterlassen und insbesondere bei tiefen Farbtönen eine Tendenz der Markierung bzw. des Abriebs besteht. Wo die hohe Nutzung eine vollständige Waschbarkeit und Fleckenbeständigkeit erforderlich macht, sollte Farrow & Ball moderne Emulsion in Erwägung gezogen werden.
- Deckung:** Bis zu 70 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche
- Trockenzeit:** 1-2 Stunden oberflächentrocken. Festigkeit über Nacht.
- Verdünnungsmittel:** Wasser bei Bedarf.
- Aufbewahrung:** 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.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

TECHNISCHES MERKBLATT

ESTATE ® EMULSION



Arbeitsschutz:

Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt:

Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "minimal"
0,029% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

EXTERIOR EGGSHELL

AUSSEN-MATTLACK



- Verfügbarkeit:** In 0.75 und 2.5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbabmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Flexibles, wasserdampfdurchlässiges Alkydharz mit geruchsarmen Lösungsmitteln.
- Verwendung:** Flexibler, haltbarer, geruchsarmer Mattlack auf Ölbasis mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen Abblättern und Abschälen. Besitzt gute Wasserabscheide-Eigenschaften, lässt Holz aber atmen. Für die Verwendung auf Weich- und Hartholz im Außenbereich, einschließlich Türen, Fensterrahmen, Verkleidungen, Ortgangbretter und Gartenmöbel. Auch zur Verwendung auf Stein-, Backstein- oder Metalloberflächen geeignet.
- Glanzstufe:** 20%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind. Bei Schimmel muss die Oberfläche mit einem geeigneten Pilzschutzmittel behandelt werden.
Neue Weichholz- und Hartholzoberflächen – Alle Risse, Löcher und offene Fugen mit geeigneter Außenbereichs-Füllmasse anfüllen und Knoten und Füllmasse mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren. Farrow & Ball Außenholz-Grundierung/Exterior Oil Primer & Undercoat auftragen.
Neue harzhaltige Hartholzoberflächen – Alle Risse, Löcher und offene Fugen mit geeigneter Außenbereichs-Füllmasse anfüllen gefolgt von einer Schicht Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis. Danach ein oder zwei Schichten Farrow & Ball Außenholzgrundierung auftragen.
Bereits bemalte Holzoberflächen – Bereiche mit abgeschälter oder gesplinterter alter Farbe abschleifen, ordentlich abreiben, um eine gute Haftung zu erreichen und mit Farrow & Ball Außenholzgrundierung grundieren.
Neue Metalloberflächen – Neue und noch nicht bemalte Metalloberflächen müssen gründlich mit einem entfettenden Lösungsmittel entfettet werden. Sicherstellen, dass die Oberfläche einwandfrei, sauber, trocken und frei von Rost, Schmutz und sonstigen losen oder abblätternen Teilchen ist. Eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung.
Zuvor bemalte Metalloberflächen – Bei sichtbarer Verschlechterung sollten bereits bemalte Metallkonstruktionen auf das blanke Metall abgebeizt und eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung. Wenn die bemalte Oberfläche fehlerfrei ist, gut abreiben.
Beschädigte Oberflächen – können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen. Das ist vor allem wichtig, wenn die Oberfläche in der Vergangenheit blass gefärbt war und jetzt ein relativ dunkler Farbton angebracht wird. Die erhöhte Oberflächentemperatur bei Farben wie dunkelgrün oder dunkelblau ist beachtlich und führt zu einer zusätzlichen Belastung der beschädigten darunter liegenden Schichten.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der oben genannten Oberflächenvorbereitung zwei Schichten auftragen. 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. Die Farbe muss bei guter Witterung unter Vermeidung extremer Temperaturen aufgetragen werden.
- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 32 Quadratmeter pro 2,5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Dieses Produkt muss bei guter Witterung aufgetragen werden. Berührungstrocken in 4 hours, ausgetrocknet in 8 Stunden, Neubeschichtung nach 18 Stunden. Diese Zeiten hängen von den Bedingungen ab.

TECHNISCHES MERKBLATT

EXTERIOR EGGSHELL

AUSSEN-MATTLACK



Verdünnungsmittel: Geruchsarmes Dünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.

Aufbewahrung: Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

Entsorgung: Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt: Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 34.7% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 -Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

AUSSENMAUER-ANSTRICHFARBE



- Verfügbarkeit:** Nur in 5 Liter Dosen. In Farrow & Ball Farben mit Ausnahme von 7, 30, 42, 43, 50, 51, 53, 56, 66, 70, 74, 93, 94, 95, 96, 212, 217, 220, 222, 223, 224, 238, 248, 253, 254, 255 und 256. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine äußerst haltbare und widerstandsfähige auf Wasser basierende Farbe, die ein Breitspektrum-Biozid zum Schutz der Oberflächen gegen Algen- und Pilzangriff enthält. Matte Textur.
- Verwendung:** Zum Schutz aller Außenoberflächen aus Mauerwerk, Zement, Stein, Backstein, Blockstein, Rauhputz und Substrat. Bietet eine glatte, matte, lösungsmittelfreie, äußerst haltbare Textur, die gegen extreme Witterungen, Wassereindringen, bakterielle Kontamination schützt und der Aufnahme von Schmutz widersteht. Sie kann außerdem Risse auffüllen und strukturellen Bewegungen standhalten.
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Beschädigte Oberflächen können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen.
Durch Pilzwuchs oder Algen kontaminierte Oberflächen - sollten durch einem geeigneten Behandlung oder durch eine Lösung aus verdünntem Bleichmittel entseucht und austrocknen gelassen werden. Beschädigte Oberflächen müssen abgekratzt und sauber gebürstet werden, bevor Farrow & Ball Stabilisierungs-Grundierung aufgetragen wird.
Neu zementierte Oberflächen - nach Witterungsaussetzung für bis zu 6 Monaten Farrow & Ball Stabilisierungs-Grundierung auftragen.
Oberflächen mit ernsthaften Strukturschäden - wie Risse oder loser Zement, müssen vor Anbringen der Farbe repariert werden. Etwaige reparierte oder deutlich abgetragene Flächen mit 2 Schichten Farrow & Ball Stabilisierungs-Grundierung ausbessern.
Beschädigte Oberflächen - alkalische, pulverige oder poröse Oberflächen müssen mit Farrow & Ball Stabilisierungs-Grundierung grundiert werden; ein oder zwei Schichten müssen mit Bürste aufgetragen und dabei gut in die Oberfläche eingearbeitet werden. Völlig austrocknen lassen.
Kalkputz-Oberflächen - da diese darauf ausgelegt sind, Wasserdampf durchzulassen, ist vor der Auswahl eines Beschichtungssystems struktureller Rat einzuholen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung zwei Schichten Außenmauer-Anstrichfarbe mit Bürste auftragen, wobei darauf zu achten ist, dass sie nicht zu dick in Hohlräume und gewinkelte Bereiche aufgetragen wird. Nicht bei Temperaturen unter 5° auftragen oder wenn es wahrscheinlich regnen wird. Am besten früh am Tag auftragen, damit sie vor der Abendkondensation austrocknet. 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.
- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 40 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in einer Stunde, ausgehärtet in drei Stunden und Neubeschichtung nach fünf Stunden.
- Verdünnungsmittel:** Nur Wasser bei Bedarf.
- Aufbewahrung:** 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.

TECHNISCHES MERKBLATT

AUSSENMAUER-ANSTRICHFARBE



Entsorgung: Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt: Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0,135% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskenntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT
EXTERIOR OIL PRIMER & UNDERCOAT
AUSSENHOLZGRUNDIERUNG



- Verfügbarkeit:** In 0.75 und 2.5 Liter Dosen in zehn Farben (1, 10, 15, 18, 22, 26, 32, 37, 49 und in weiß). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Flexibles wasserdampfdurchlässiges Alkydharz.
- Verwendung:** Haltbare, flexible Grundierung zur Verwendung auf unbemaltem Außenholz für eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abblättern und Abschälen. Zur Außenanwendung auf Weich- und Hartholz, einschließlich Türen, Fensterrahmen, Verkleidungen und Schiffsplanken. Auch geeignet für die meisten Innen-Hartholz-, Stein- und Backsteinoberflächen.
- Glanzstufe:** Keine.
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen unbeschädigt, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Alle Löcher mit geeignetem Füllmaterial für den Außenbereich auffüllen und Knoten und Füllmaterial mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren. In Umgebungen, die Holzfäule fördern, vor der Grundierung mit geeignetem Holzkonservierungsmittel behandeln.
Bereits bemalte Oberflächen – für optimaler Gebrauch von die Exterior Eggshell finish; alte Farbe am besten abbeizen, um die wasserdampfdurchlässigen Eigenschaften zu liefern.
Beschädigte Oberflächen – können ggf. keine weiteren Schichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen. Das ist vor allem wichtig, wenn die Oberfläche in der Vergangenheit blass gefärbt war und jetzt ein relativ dunkler Farbton angebracht wird. Die erhöhte Oberflächentemperatur bei Deckfarben wie dunkelgrün oder dunkelblau ist beachtlich und führt zu einer zusätzlichen Belastung der beschädigten darunter liegenden Schichten.
Galvanisierte Oberflächen – Sicherstellen, dass die Oberfläche fehlerfrei, sauber und öl- und fettfrei ist. Mit Ätzgrundierung oder Beizlösung behandeln, wobei die Herstelleranweisungen zu beachten sind, und nach dem Trocknen mit einem Reinigungsmittel abwaschen.
Sonstige Eisenmetall-Oberflächen – falls die bemalte Oberfläche einwandfrei ist, gut abreiben. Zeigt die Oberfläche sichtbare Verschlechterung auf, muss die Fläche auf das Grundmetall abgebeizt werden, um Rost, Schmutz oder lose und abblätternde Teilchen zu entfernen. Neue und noch nicht bemalte Metalloberflächen sollten gründlich mit einem entfettenden Lösungsmittel entfettet werden. Eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung gefolgt von der angemessenen Oberschicht auftragen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren . Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung eine Schicht Farrow & Ball Außenholz-Grundierung auftragen und trocknen lassen, dann mit einem feinen Schmirgelpapier abschmirgeln, um erhöhte Faserungen oder raue Oberflächen zu entfernen.
Hinweis: Die Grundierung kann mit bis zu 5% der Oberschicht gefärbt werden, damit der Farbunterschied bei Verwendung von mittleren oder dunklen Oberschichtfarbtönen nicht so groß ist.
- Washbarkeit** -
- Deckung:** Bis zu 32 Quadratmeter pro 2,5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 4 Stunden, ausgehärtet in 8 Stunden und Neubeschichtung nach mindestens 18 Stunden, je nach Witterungsbedingungen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Verdünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.

TECHNISCHES MERKBLATT
EXTERIOR OIL PRIMER & UNDERCOAT
AUSSENHOLZGRUNDIERUNG



Aufbewahrung: Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

Entsorgung: Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt: Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 34,50% w/w

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 -Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

FLOOR PAINT

BODENFARBE



- Verfügbarkeit:** In 0,75, 2,5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball und allen sonstigen Formulierungen (siehe getrenntes Farbabmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine geruchsarme Lösungsmittellösung anorganischer Pigmente im feinsten gehärteten Alkydharz auf Ölbasis.
- Verwendung:** Hohe Mattglanz-Textur zur Verwendung auf Innen-Holz- und Betonböden.
- Glanzstufe:** 40%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Neue Holzoberflächen - Sicherstellen, dass das Holz vor dem Anstreichen gründlich ausgetrocknet ist.
Alle Risse, Löcher oder offenen Fugen mit flexiblem Füllmaterial anfüllen, um jegliches Feuchtigkeitseindringen zu verhindern, bevor eine Schicht Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis aufgetragen wird.
Bereits bemalte Oberflächen - alte Farbe sollte soweit möglich entfernt werden. Alle Risse, Löcher oder sonstigen Unebenheiten auffüllen. Staub und sonstige lose Teilchen vor dem Grundieren mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis entfernen.
Neue Betonoberflächen - mindestens drei Monate vor dem Anstrich warten, dann eine Feuchtigkeitsprüfung durchführen, um sicherzustellen, dass akzeptable Grenzwerte eingehalten werden. Nicht auf Flächen verwenden, die Öl oder Fett absorbiert haben.
Alte Betonoberflächen - beschädigte Oberflächen müssen repariert und aufgefüllt werden, wobei bei einer Zementreparatur ausreichend Trockungszeit gewährt werden muss. Aufgefüllte Bereiche sollten mit zwei Schichten Farrow & Ball Stabilisierungsgrundierung grundiert werden. Nicht auf hartem oder granulischem Beton verwenden, es sei denn die Oberflächen wurden durch Säurebeizen oder Sandstrahlen bearbeitet. Nicht auf Flächen verwenden, die Öl oder Fett absorbiert haben. Bei deutlich gealtertem Beton die erste Schicht mit 10% geruchsarmem Verdünnungsmittel verdünnen, gefolgt von einer zweiten unverdünnten Schicht.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung zwei bis drei Schichten mit Bürste oder Rolle auftragen. 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.
- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 60 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, Neubeschichtung nach 18 Stunden je nach Bedingungen.
Vor der normalen Nutzung des Bereichs 2 Wochen austrocknen lassen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Verdünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung in den Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdöl-gase von 1972 enthaltenen Grundsätze gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

TECHNISCHES MERKBLATT

FLOOR PAINT

BODENFARBE



Entsorgung: Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt: Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 34.09% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 -Januar 2008

PRODUKT-RATSCHLÄGE

TAPETEN

GEZOGENE ODER GESTRICHENE TAPETEN



Hinweise zum Aufhängen von Tapeten

Farrow & Ball maßgeschneiderte Tapeten werden unter Verwendung traditioneller Methoden hergestellt.

Unsere Grundfarben werden mit einer Bürste aufgetragen, wodurch die Tapete ihren einzigartigen texturierten Hintergrund erhalten, wonach die Muster unter Verwendung unserer umweltfreundlichen Farben mittels der traditionellen Tiefdruck und Farbbad-Methoden aufgebracht werden.

Obwohl unsere Qualitätskontroll-Abteilung äußerste Sorgfalt aufbringt, bitten wir Sie stets zu prüfen, dass alle Rollen unbeschädigt und die Tapete und Farbtöne korrekt sind.

Beachten Sie bitte, dass unsere Tapeten in beide Richtungen aufgerollt werden können, weshalb Sie bitte der korrekten Musterwiederholung und des Design-Layouts prüfen sollten.

Wir bedauern, dass wir nach dem Aufhängen der Tapeten keine Verantwortung für Fehler übernehmen können.

Nach Aufhängen von drei oder vier Längen (höchstens 1 Rolle) prüfen Sie das Ergebnis um sicherzustellen, dass keine Fehler vorhanden sind. **ANSPRÜCHE AUF KOSTEN FÜR DIE NEUDEKORATION KÖNNEN NICHT ANGENOMMEN WERDEN, WENN MEHR ALS EINE ROLLE AUFGEHÄNGT WURDE.**

Vorbereitung

Sämtliche Schmutzspuren, alte Tapete und abblätternde Farbe entfernen. Risse und Unebenheiten müssen mit einer geeigneten Füllmasse aufgefüllt werden. Alle Oberflächen müssen sauber und trocken sein. Feuchte Wände müssen vor dem Aufhängen behandelt werden. Beschädigte Farbe sollte mit einer geeigneten Grundierung versiegelt werden.

Dunkle Farben

Glanzlackierte Oberflächen sollten vor dem Aufhängen abgeschmirgelt werden.

Beim Aufhängen dunkler Tapeten ist besondere Sorgfalt in der Verarbeitung geboten, da die Übergänge durch den weißen Rand der Tapete leichter sichtbar sind.

Verarbeitung

Beachten Sie, dass kein besonderer Kleister benötigt wird, vorausgesetzt er eignet sich zum Aufhängen von Tapeten mit einem Gewicht von 140 g/m². Tragen Sie eine gleichmäßige Schicht auf und befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers, wobei auf eine gute Haftung der Kanten zu achten ist.

Da unsere Tapeten ein traditionelles mattes Aussehen ohne den Glanz moderner mit Druckfarbe bedruckter Tapeten aufweisen, kann auf der Tapete zurückgelassener Kleister wie glänzendere Flecken wirken, weshalb aller überschüssiger Kleister sorgfältig entfernt werden muss.

Unsere Tapeten können in Badezimmern aufgehängt werden, aber die Bedingungen vor Ort können unterschiedlich sein, d.h. die Größe, Belüftung und allgemeine Luftfeuchtigkeit usw., was zu einem unterschiedlichen Ausmaß an Kondensat führt. Wir können deshalb keine Garantie für unsere Tapeten für alle möglichen Situationen abgeben. Kunden, die ein entsprechendes tapezieren wollen, müssen den Allgemeinzustand des Zimmers voll in Betracht ziehen und dann auf eigenes Risiko verfahren.

Wichtig

Lassen Sie die Tapete ca. 5 Minuten lang einweichen bis sie geschmeidig ist. Dadurch wird das Risiko der Falten- und Blasenbildung verhindert. Um eine Schrumpfung zu vermeiden, soll die Tapete nicht übermäßig bekleistert, eingeweicht oder gespannt werden. Falls Tapeten mit Chargen-Nummern versehen sind, sollten diese der Reihe nach aufgehängt werden.

PRODUKT-RATSCHLÄGE

TAPETEN

GEZOGENE ODER GESTRICHENE TAPETEN



Nur für gezogene oder gestrichene Tapeten

Um ein gleichmäßiges Aussehen beim Aufhängen von traditionell durch Trog oder Bürsten gezogene Tapeten zu erhalten, ist es wichtig, die Ober- und Unterseite für jede zweite aufgehängte Länge zu vertauschen.

Oben	Unten	Oben	Unten	Oben	Unten	Oben	Unten	Oben
Unten	Oben	Unten	Oben	Unten	Oben	Unten	Oben	Unten

Rechtshinweis

Die auf diesen Spezifikationsblättern enthaltenen Informationen und technischen Ratschläge – gleich ob sie mündlich, schriftlich oder im Zuge von Proben erfolgten – dienen lediglich der Anleitung und werden in gutem Glauben aber ohne Gewährleistung abgegeben, da das Anwendungsgeschick und die 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.

Ausgabe 3. Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

INTERIOR OIL PRIMER & UNDERCOAT

ÖLGRUNDIERUNG UND VORANSTRICH FÜR DEN INNENBEREICH



- Verfügbarkeit:** In 0.75, 2.5 und 5 Liter Dosen in zehn Farben (1, 10, 15, 18, 22, 26, 32, 37, 49 u. weiß). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Auflösung organischer und anorganischer Pigmente im feinsten Alkydharz auf Ölbasis und geruchsarmem Lösungsmittel.
- Verwendung:** Eine Allzweckgrundierung zum Auftragen mit Bürste oder durch Sprühen auf unbemalten Holz-, Putz- und Metalloberflächen.
- Glanzstufe:** Keine
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Neue Weichholzoberflächen – sicherstellen, dass das Holz vor dem Anstreichen gründlich ausgetrocknet ist. Um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern, alle Risse, Löcher oder offenen Fugen auffüllen mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis gefolgt von einer verdünnten Schicht (20% Verdünnungsmittel) Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich für den Innenbereich.
Neue Hartholzoberflächen – sicherstellen, dass das Holz vor dem Anstreichen gründlich ausgetrocknet ist. Um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern, alle Risse, Löcher oder offenen Fugen auffüllen mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis gefolgt von einer verdünnten Schicht (20% Verdünnungsmittel) Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich für den Innenbereich.
Harzhaltiges Holz: einen Schicht Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis auftragen.
Bereits bemalte Holzoberflächen – alte Farbe sollte soweit wie möglich entfernt werden. Alle Risse, Löcher oder Unebenheiten müssen aufgefüllt und mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundiert werden. Sicherstellen, dass die Oberfläche frei von Staub und losen Teilchen ist.
Beschädigte Oberflächen – könnten ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen. Im Zweifelsfall professionellen Rat einholen.
Sonstige Eisenmetall-Oberflächen – falls die bemalte Oberfläche einwandfrei ist, gut abreiben. Zeigt die Oberfläche sichtbare Verschlechterung auf, muss die Fläche auf das Grundmetall abgebeizt werden, um Rost, Schmutz oder lose und abblätternde Teilchen zu entfernen. Neue und noch nicht bemalte Metalloberflächen sollten gründlich mit einem entfettenden Lösungsmittel entfettet werden. Eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung gefolgt von der angemessenen Oberschicht auftragen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung mit Bürste auftragen.
Neue Weichholzoberflächen – die erste Schicht verdünnen (20% Verdünnungsmittel) gefolgt von einer kompletten Schicht.
Neue Hartholzoberflächen – die erste Schicht verdünnen (20% Verdünnungsmittel) gefolgt von einer kompletten Schicht.
Beim Sprühen ist bis zu 20% Verdünnungsmittel hinzuzufügen.
- Waschbarkeit:** Keine.
- Deckung:** Bis zu 60 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, Neubeschichtung nach 18 Stunden je nach Bedingungen.

TECHNISCHES MERKBLATT

INTERIOR OIL PRIMER & UNDERCOAT

ÖLGRUNDIERUNG UND VORANSTRICH FÜR DEN INNENBEREICH



- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Verdünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Umwelt:** Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 26.74% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

LIME WASH

KALKTÜNCHEN



- Verfügbarkeit:** In weiß und allen Farben **mit Ausnahme von:** 7, 30, 42, 43, 50, 51, 53, 56, 66, 70, 74, 93, 94, 95, 96, 212, 217, 220, 222, 223, 224, 238, 248, 253, 254, 255 und 256. Bitte beachten, dass Farben in Kalktünche je nach der Oberfläche, auf die sie aufgetragen werden, voneinander abweichen. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Kalkkitt aus Ätzkalk von feiner Löschqualität, Wasser und Farbpigmenten.
- Verwendung:** Besonders geeignet für Kalkunterputz und Gipsputz, auf allem Kalk, Flechtwerk und Grobputz. Nicht geeignet für Unterputz aus Hartzement, harten modernen Backsteinen oder sonstigen undurchlässigen Oberflächen. Personen mit Erfahrung bei Kalkputz werden es erfolgreich auf zahlreichen porösen Stoffen einsetzen können. Er eignet sich nicht zur Verwendung als Überzug auf modernen Farbsystemen. **Da es sich um ein Sonderprodukt handelt, schlagen wir vor, dass Sie vor dem Gebrauch den Rat eines Profis einholen.**
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberfläche abgebürstet oder gewaschen wurde und frei von etwaigen losen Teilchen, Staub, Schmutz, Flechten usw. ist. Bei Schimmel muss die Oberfläche mit verdünntem Bleichmittel oder einem geeigneten Pilzschutzmittel behandelt werden. Etwaige tiefe Löcher müssen vorab mit einem Kalkmörtel ausgefügt werden. Die Befeuchtung ist für eine gute Oberflächenbearbeitung sehr wichtig. In Bereichen von je 4 Quadratmetern die Wandoberfläche mit Wasser bespritzen, damit das Wasser in der Kalktünche nicht sofort nach Anbringung absorbiert wird. Alte Kalktünche, ungebrannte Ziegel, Kalkputz usw. benötigen eine stärkere Befeuchtung als harter Stein.
- Anstreichen:** Um die erste Schicht Kalktünche aufzutragen nach Bedarf verdünnen, um eine flüssige Konsistenz zu erhalten. Die Kalktünche auf die befeuchtete Fläche auftragen, dabei gut in Risse und Fugen einarbeiten, aber nirgends eine zu dicke Ansammlung zulassen, da diese bei Austrocknen reißen wird. Beim Auftragen ist die Kalktünche transparent, weshalb für eine gleichmäßige Deckung Sorgfalt geboten ist. Einen Bereich nach dem anderen nach Befeuchten bearbeiten. Bei weiteren Schichten die vorige Schicht völlig austrocknen lassen, vorzugsweise über Nacht. Vor Anbringen der nächsten Schicht die vorige Schicht leicht befeuchten. Es sollten insgesamt mindestens drei Schichten aufgetragen werden; mehr bei neuen Außenoberflächen. Nach anfänglichem Trocknen härtet und festigt sich die Kalktünche über mehrere Wochen hinweg. Je stärker die Farbe, desto wahrscheinlicher reibt sie ab. Es sollte wiederum der Rat eines Profis eingeholt werden.
- Waschbarkeit:** Nach vollständigem Aushärten ist diese Farbe waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Die Deckung hängt sehr von den Bedingungen ab.
- Trockenzeit:** Je nach Oberfläche.
- Verdünnungsmittel:** Die Kalktünche mit zwischen 10 – 30% Wasser je nach zu streichender Oberfläche verdünnen. Im Vergleich zu herkömmlichen Farben auf Wasserbasis wird bei Kalktünche eine größere Wassermenge benötigt. Da es sich um ein Sonderprodukt handelt, schlagen wir vor, dass Sie vor dem Gebrauch den Rat eines Profis einholen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt ist ätzend aber nicht brennbar. Es ist vor Frost geschützt und an einem kühlen, trockenen Ort zwischen 5-20°C aufzubewahren. Bei längerem Stehen setzt es sich ab. Die normale Konsistenz wird durch Rühren wiederhergestellt. Innerhalb von 6 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

TECHNISCHES MERKBLATT

LIME WASH

KALKTÜNCHEN



Arbeitsschutz:

Kalkkitt und Kalktünche sind beide ätzend, und Schutzkleidung, -brillen und Handschuhe müssen bei der Verwendung dieser Produkte getragen werden. Kalkkitt und Kalktünche brennen in den Augen und offenen Wunden. Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt:

Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) geringfügig bei 0%

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

PRODUCT ADVICE

METAL PRIMER



Availability:	In 0.75 litre tins in grey only. Available direct from the factory, Farrow & Ball Showrooms and selected stockists nationwide.
Formulation:	A high quality, oil based anti-corrosive primer for unpainted metal surfaces.
Usage:	A traditional and highly protective metalwork primer designed to give good protection in harsh environmental conditions. Suitability for other uses should be referred to the manufacturer.
Sheen Level:	N/A
Surface Preparation:	Galvanised surfaces – Ensure surface is clean and free from oil and grease. Treat with a mordant solution. New ferrous metal surfaces – should be thoroughly degreased with a degreasing solvent. Ensure that the surface is sound, clean, dry and free from rust, dirt and any other loose or flaking particles. Previously painted metal surfaces – should be stripped back to the bare metal. Ensure that the surface is sound, clean, dry and free from rust, dirt and any other loose or flaking particles.
Painting:	Stir thoroughly before use. Apply one coat by brush. Metal Primer can be painted over with most traditional oil based paints.
Washability:	N/A
Coverage:	Up to 9 square metres per 0.75 litre tin.
Drying Time:	Touch dry 6-8 hours, re-coat 18 hours, depending on conditions.
Thinners:	Low odour Thinner. NB: the use of low odour solvent does not preclude the requirement for ventilation during application. Please read Health & Safety below.
Storage:	This product is classified as flammable. Observations of the Highly Flammable Liquids and Liquefied Petroleum Gases Regulations 1972 will be seen as good practice. Use within 12 months of purchase. We accept no responsibility for the deterioration of contents or packaging after this date.
Disposal:	Waste materials must be disposed of in accordance with the Environment Protection Act 1990 and relevant regulations made there under. For further information contact your local Environment Agency office.
Health & Safety:	Flammable. Ensure maximum ventilation during application and drying. Keep away from sources of ignition – no smoking. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. After contact with skin, wash immediately with plenty of soap and water or a proprietary skin cleanser. Keep out of reach of children.
Environment:	VOC (Volatile Organic Compound) content “high” 31.61% w/w

Disclaimer: The information given in these specification sheets and technical advice – whether verbal, in writing or by way of trials – is for guidance and is given in good faith but without warranty, since skill of application and site conditions are beyond our control. For further information please contact our Customer Services Department. We can accept no liability for the performance of the products arising out of such use, beyond the value of the goods delivered by us. This does not affect your statutory rights.

Issue 4 – January 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

MODERNE EMULSION



- Verfügbarkeit:** In 2,5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Auflösung anorganischer Pigmente in einem 100%-igen Acrylharz.
- Verwendung:** Wenn für die Nutzung eine vollständige Waschbarkeit und Fleckenbeständigkeit verlangt wird, ist die moderne Emulsion die perfekte Alternative zur Estate Emulsion. Mit einer geringfügig höheren Glanzstufe eignet sich diese Farbe ideal für Küchen, Dielen, Badezimmer (nicht verwendbar in Sauna, Schwimmbad, Dampfbad...) und Bereiche hoher Nutzung. Moderne Emulsion gehört zu den umweltfreundlichsten Farben, die es gibt. Zur Verwendung auf Innenputz, verkleideten Wänden und Decken.
- Glanzstufe:** 7%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Gipsputzoberflächen – sowie alle Fälle, wo Füllmaterial verwendet wurde, eine Schicht Farrow & Ball Wassergrundierung und Voranstrich auftragen.
Meiste sonstige poröse Oberflächen - absorbierende und zuvor nicht bemalte Oberflächen sollten mit einer Schicht Farrow & Ball Wassergrundierung versiegelt werden.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung zwei Schichten großzügig mit einer kurzhaarigen Schafspelzrolle auftragen und stets mit einer Bürste in einer Richtung verstreichen, dabei darauf achten, dass die Farbe nicht zu dünn aufgetragen wird. 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.
- Waschbarkeit:** Völlig waschbar, abwischbar und fleckenbeständig.
- Deckung:** Bis zu 60 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 1 Stunde, je nach Bedingungen.. Neuauftrag nach mindestens 4 Stunden, wobei sicherzustellen ist, dass die Oberfläche komplett trocken ist. Vor der normalen Nutzung den Bereich 3 Tage lang, bei günstigen Bedingungen, austrocknen lassen. Die maximal Belastbarkeit wird nach weiteren 2 Wochen erreicht.
- Verdünnungsmittel:** Wasser bei Bedarf.
- Aufbewahrung:** 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.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

TECHNISCHES MERKBLATT

MODERNE EMULSION



Umwelt: Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0.697% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3 - April 2008

TECHNISCHES MERBLATT
SPRAYING OIL EGGSHELL
SPRÜHEN VON ÖL-MATTLACK



NUR zum gewerblichen Gebrauch:

Empfohlene Ausrüstung: Luftsprühgerät, luftloses Sprühgerät, luftverstärktes luftloses Sprühgerät (AAA)

Sowohl Luftsprühgeräte und luftverstärkte luftlose Sprühgeräte werden überwiegend in Werkstattumgebungen verwendet, wo eine gute mechanische Absaugung vorhanden ist.

Luftlose Sprühgeräte sind die bevorzugte Ausrüstung, da bei dieser Art Sprühgeräten weniger Sprühüberschlag entsteht und die Luft im Raum nicht mit Farbdunst angefüllt ist.

Eine luftlose Sprühvorrichtung besteht aus einer Pumpe, einem Schlauch und einer Sprühpistole. Es wird kein Kompressor benötigt, da die Farbe durch den Hochdruckschlauch gepumpt und durch sehr kleine Düsen gedrückt wird, die die Farbe in verschiedene Farbmuster-Fächer aufteilen.

Das Ausgabevolumen der Farbe hängt von der Größe der verwendeten Düse ab - 11 - 15 Tausendstel ist die empfohlene Größe für Öl-Mattlack bei Verwendung einer luftlosen Sprühvorrichtung.

Das Verdünnungsverhältnis für luftlose Geräte reicht von 0 - 10%, je nach Gerät. Zum Verdünnen ist ein Marken-Terpentinersatz zu verwenden.

Beim Sprühen von einer Ecke aus anfangen und von oben nach unten arbeiten und die Gänge gleichmäßig und ruhig halten; es wird eine große Menge Farbe in einer kurzen Zeit auf die Oberfläche übertragen. Es ist besser, mehrere leichte Schichten aufzutragen als eine schwere Schicht. Es ist darauf zu achten, keine Farb-"Säulen" zu erzeugen, die sich aus zu großer Farbüberlappung ergeben.

Zwischen den Schichten gründlich austrocknen lassen. Die Trockenzeiten hängen von den Bedingungen ab.

Arbeitsschutzhinweis :

1. **Der Druck an der Düse der luftlosen Sprühpistole ist normalerweise im Bereich von 3000 psi und kann nicht nur zu ernsthaften Einschnitten führen, sondern auch Farbe in die Haut einspritzen. Die Hände und Finger müssen von der Düse ferngehalten werden, wenn die Maschine unter Druck steht.**
2. **Beim Sprühen ist eine organische Dampf- bzw. Teilchenfiltermaske in einem GUT gelüfteten Bereich zu verwenden, am besten dort, wo eine mechanische Absaugung vorhanden ist.**
3. **Persönliche Schutzausrüstung muss IMMER getragen werden - Schutzbrille mit Seitenschutz, Handschuhe, Overall und Helm.**

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

TECHNISCHES MERKBLATT
SPRAYING ESTATE EMULSION



DATENBLATT: SPRÜHEN VON ESTATE EMULSION

NUR zum gewerblichen Gebrauch:

Empfohlene Ausrüstung: Luftsprühgerät, luftloses Sprühgerät, luftverstärktes luftloses Sprühgerät (AAA)

Sowohl Luftsprühgeräte und luftverstärkte luftlose Sprühgeräte werden überwiegend in Werkstattumgebungen verwendet, wo eine gute mechanische Absaugung vorhanden ist.

Wo eine mechanische Absaugung nicht zur Verfügung steht, ist die bevorzugte Sprühausrüstung das luftlose Gerät, das weniger Sprühüberschlag erzeugt und wo die Luft im Raum nicht mit Farbdunst angefüllt ist.

Eine luftlose Sprühvorrichtung besteht aus einer Pumpe, einem Schlauch und einer Sprühpistole. Es wird kein Kompressor benötigt, da die Farbe durch den Hochdruckschlauch gepumpt und durch sehr kleine Düsen gedrückt wird, die die Farbe in verschiedene Farbmuster-Fächer aufteilen.

Das Ausgabevolumen der Farbe hängt von der Größe der Düse ab
17 – 20 Tausendstel ist die empfohlene Größe für Estate Emulsion bei Verwendung einer luftlosen Sprühvorrichtung.

Das Verdünnungsverhältnis für luftlose Geräte reicht von 0 – 10%, je nach Gerät. Mit Wasser verdünnen. Durch ausreichendes Mischen sicherstellen, dass die Farbe völlig homogen ist.

Beim Sprühen von einer Ecke aus anfangen und von oben nach unten arbeiten und die Gänge gleichmäßig und ruhig halten; es wird eine große Menge Farbe in einer kurzen Zeit auf die Oberfläche übertragen. Es ist besser, mehrere leichte Schichten aufzutragen als eine schwere Schicht. Es ist darauf zu achten, keine Farb-"Säulen" zu erzeugen, die sich aus zu großer Farbüberlappung ergeben.

Zwischen den Schichten gründlich austrocknen lassen. Die Trockenzeiten hängen von den Bedingungen ab.

Arbeitsschutzhinweis:

1. **Der Druck an der Düse der luftlosen Sprühpistole ist normalerweise im Bereich von 3000 psi und kann nicht nur zu ernsthaften Einschnitten führen, sondern auch Farbe in die Haut einspritzen. Die Hände und Finger müssen von der Düse ferngehalten werden, wenn die Maschine unter Druck steht.**
2. **Beim Sprühen ist eine organische Dampf- bzw. Teilchenfiltermaske in einem GUT gelüfteten Bereich zu verwenden, am besten dort, wo eine mechanische Absaugung vorhanden ist.**
3. **Persönliche Schutzausrüstung muss IMMER getragen werden - Schutzbrille mit Seitenschutz, Handschuhe, Overall und Helm.**

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

OIL EGGSHELL

ÖL-MATTGLANZ



- Verfügbarkeit:** In 0,75, 2,5 und 5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbabmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine geruchsarme Lösungsmittellösung anorganischer Pigmente im feinsten Alkydharz auf Ölbasis.
- Verwendung:** Eine strapazierfähige Textur mit Niedrigglanz ideal zur Verwendung auf Innenholz. Diese Textur ermöglicht eine leicht zu reinigende Oberfläche, die sich auch für Möbel und Heizkörper eignet.
- Glanzstufe:** 20%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind. Alle Risse, Löcher und offenen Fugen mit einem zugelassenen flexiblen Füllmaterial auffüllen, es sei denn es herrscht extreme Feuchtigkeit oder Hitze.
Neue Weichholzoberflächen – alle aufgefüllten Bereiche und Knoten mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren gefolgt von einer Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich.
Neue Hartholzoberflächen – nach Auffüllen von Rissen, Löchern und Fugen eine Schicht Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis gefolgt von Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich auftragen.
Bereits bemaltes Holz, Putz und Metall – alte Farbe muss ordentlich abgerieben, sauber und trocken sein bevor eine Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich aufgetragen wird.
Beschädigte Oberflächen – können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen.
Metalloberflächen – Eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung gefolgt von Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich auftragen.
Neue Putzoberflächen – **eine Schicht (20% Verdünnungsmittel) Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich gefolgt von einer unverdünnten Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich auftragen.**
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung zwei Schichten mit Bürste auftragen, dabei angemessene Trockenzeit zwischen den Schichten gewähren. 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.
- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 60 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, erneuter Überzug in 18 Stunden je nach Bedingungen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Verdünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.

TECHNISCHES MERKBLATT

OIL EGGSHELL

ÖL-MATTGLANZ



Entsorgung: Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

Arbeitsschutz: Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt: Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 26.15% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

OIL FULL GLOSS

ÖL-HOCHGLANZ



- Verfügbarkeit:** In 0,75 und 2,5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine geruchsarme Lösungsmittellösung anorganischer Pigmente im feinsten Alkydharz auf Ölbasis.
- Verwendung:** Eine traditionelle Farbe mit Hochglanz-Textur, die sich Holz und Metall sowohl im Innen- als auch Außenbereich eignet. Für andere Nutzungen muss die Eignung bestätigt werden.
- Glanzstufe:** 95%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Neue Außenholzoberflächen – Für eine gute einwandfreie Textur dafür sorgen, dass die Oberfläche völlig trocken ist, und das Anstreichen bei niedrigen Temperaturen oder übermäßiger Hitze vermeiden. Das Auffüllen der Oberfläche ist zu vermeiden, es sei denn es wird die regelmäßige Pflege vorgesehen. Guter Leinsamenöl-Kitt oder flexibles Fertig-Füllmaterial ist Füllmaterial auf Pulverbasis vorzuziehen.
Bei Weichholz alle Knoten und aufgefüllten Bereiche mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren gefolgt von einer kompletten Schicht Farrow & Ball Außenholzgrundierung/Exterior Primer & Undercoat.
Bei Hartholz nach dem Auffüllen eine komplette Schicht Grundierung auf Aluminiumbasis auftragen gefolgt von zwei Schichten Farrow & Ball Außenholzgrundierung.
Bereits bemalte Außenholzoberflächen – sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und gut abgerieben sind. Guter Leinsamenöl-Kitt oder flexibles Fertig-Füllmaterial ist Füllmaterial auf Pulverbasis vorzuziehen. Alle aufgefüllten Bereiche mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren gefolgt von einer Schicht Farrow & Ball Außenholzgrundierung.
Neue Innenholzoberflächen – Bereiche mit zugelassem Füllmaterial auffüllen, es sei denn bei extremer Feuchtigkeit oder Hitze.
Bei Weichholz alle Knoten und aufgefüllten Bereiche mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren gefolgt von einer kompletten Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich.
Bei Hartholz nach dem Auffüllen eine komplette Schicht Grundierung auf Aluminiumbasis auftragen, gefolgt von einer Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich.
Bereits bemalte Innenholzoberflächen – sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und gut abgerieben sind. Guter Leinsamenöl-Kitt oder flexibles Fertig-Füllmaterial ist Füllmaterial auf Pulverbasis vorzuziehen. Alle aufgefüllten Bereiche mit Farrow & Ball Grundierung auf Aluminiumbasis grundieren gefolgt von einer Schicht Farrow & Ball Ölgrundierung und Voranstrich.
Metalloberflächen – eine Schicht Farrow & Ball Metallgrundierung auftragen.
Beschädigte Oberflächen – können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen. Das ist vor allem wichtig, wenn die Oberfläche in der Vergangenheit blass gefärbt war und jetzt ein relativ dunkler Farbton angebracht wird. Die erhöhte Oberflächentemperatur bei dunklen Farben wie dunkelgrün oder dunkelblau ist beachtlich und führt zu einer zusätzlichen Belastung der beschädigten darunter liegenden Schichten.
Allgemein – bei Verwendung von ätzenden Beizen ist die vollkommene Neutralisierung erforderlich, und die Oberflächen müssen vor Beginn mit dem Anstreichen völlig trocken sein.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung zwei Schichten auftragen. Zwischen den Schichten ausreichende Trockenzeit gewähren. Bei Verwendung von mehr als einer Dose derselben Farbe diese vor dem Gebrauch miteinander vermischen. **Darauf achten, dass die Bürste nicht zuviel Farbe aufnimmt.**

TECHNISCHES MERKBLATT

OIL FULL GLOSS

ÖL-HOCHGLANZ



- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 30 Quadratmeter pro 2,5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 6-8 Stunden, Neubeschichtung nach 18 Stunden je nach Bedingungen.
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Verdünnungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Umwelt:** Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 35.32 % w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

SCUMBLE GLASE

AUFTRAGSGLASUR



- Verfügbarkeit:** In 0.75 und 2.5 Liter Dosen. Nur klar. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften weltweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine traditionelle auf Öl basierende Glasurauftragsfarbe.
- Verwendung:** Für alle Arten von Färben, Tüpfeln, Ziehen und sonstigen dekorativen Lackbearbeitungen.
- Glanzstufe:** Keine.
- Oberflächenbehandlung:** Zur erleichterten Verwendung auf einem mit Öl-Mattglanzfarbe vorbereiteten Untergrund verwenden.
Körnen, Marmorieren – Glasur färben und dann nach Bedarf verdünnen. N.B. Übermäßiges Verdünnen verkürzt die Trockenzeit.
Wände – Zum Körnen, Marmorieren oder für eine sanftere Wirkung probieren Sie unser vorgeschlagenes Rezept aus einem Drittel Glasur und einem Drittel Farrow & Ball Vollmatt-Öl sowie einem Drittel geruchsarmem Verdünnungsmittel. N.B. Durch Hinzufügen von Vollmatt-Ölfarbe wird die Trockenzeit verkürzt.
Nach vollständigem Aushärten lässt sich die fertige Arbeit am Besten mit einer Schicht Farrow & Ball Vollmatt- oder Mattglanz-Öllack abschließen.
- Anstreichen:** Bürste, Lappen, Schwamm oder sonstige Methode.
- Deckung:** Hängt völlig von der Verdünnung ab.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken - 4 Stunden, hartgetrocknet - 24 Stunden, Neubeschichtung - 24 Stunden (je nach Verdünnung).
- Verdünnungsmittel:** Geruchsarmes Dünungsmittel. NB: Die Verwendung von geruchsarmem Lösungsmittel erübrigt nicht die Notwendigkeit der Lüftung während der Anwendung. Bitte Arbeitsschutzanleitung unten lesen.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt wird als brennbar eingestuft. Die Einhaltung der Vorschriften über hoch brennbare Flüssigkeiten und flüssige Erdölgase von 1972 gilt als empfehlenswert. Innerhalb von 12 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum. Besondere Sorgfalt ist bei der Entsorgung von Lappen geboten, die mit Lappenrollen verwendet werden, da diese in geschlossener Umgebung sich nach Stunden der Lagerung spontan entzünden können.
- Entsorgung:** Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Brennbar. Während des Auftragens und Trocknens ist für höchstmögliche Lüftung zu sorgen. Von Zündquellen fern halten - nicht rauchen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Umwelt:** Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "hoch" 26.97% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

SOFT DISTEMPER

WEICHE LEIMFARBE



- Verfügbarkeit:** In 5 Liter Dosen in Farrow & Ball Farben-Nummern 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 15, 16, 22, 27, 32, 37, 58, 59, 67, 68, 71, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 208, 210, 211, 213, 239, 241, 242, 245, 249, 250, 252, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012 und 2013. Kundenspezifische Farben sind ebenfalls erhältlich (siehe separates Farbton-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Auflösung anorganischer Pigmente auf Wasserbasis in einem in Wasser gelösten Bindemittel aus Zelluloseleim und Naturharzen.
- Verwendung:** Geeignet für Innendecken und vor allem feine Stukkatur, wo die Weichheit der Farbe ihre Entfernung erleichtert, so dass wertvolle Details nicht beim versuchten Entklumpen beschädigt werden. Kann auf reinen Putz, Emulsion, Casein-Leimfarbe oder weiche Leimfarbe vorschriftsgemäß verdünnt aufgetragen werden. Es darf jedoch nur weiche Leimfarbe auf weiche Leimfarbe aufgetragen werden.
- Glanzstufe:** 2%
- Oberflächenbehandlung:** Kein Voranstrich erforderlich. Sicherstellen, dass alle Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Mit Bürste auftragen (oder bei zerbrechlicher Stukkaturarbeit oder unebenen Oberflächen aufsprühen). Das Produkt ist instabil, wenn es zu dick aufgetragen wird, und muss je nach der Porosität der Oberfläche, auf das es aufgetragen wird, verdünnt werden. Bei Verwendung von mehr als einer Dose derselben Farbe diese vor dem Gebrauch miteinander vermischen. Aufgrund des traditionellen Charakters dieser Leimfarbe ist ein Nachbessern zu vermeiden.
- Waschbarkeit:** Dieses Produkt ist nicht waschbar oder abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 65 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der Dicke der Anwendung und der Porosität der Oberfläche. Eine Schicht ist häufig für eine gute Textur ausreichend.
- Trockenzeit:** 1 - 2 Stunden oberflächentrocken. Aushärtung über Nacht.
- Verdünnungsmittel:** Wasser. Im gelieferten Zustand muss der Temperafarbe bis zu 10% Wasser hinzugefügt werden. Diese Menge kann für verbesserten Fluss und Gleichmäßigkeit erhöht werden, aber die Festigkeit des Bindemittels lässt dann allmählich nach. Beim Auftragen auf Rohgipsoberflächen wird mindestens 10% Verdünnung empfohlen. Leimfarben vor dem Verdünnen immer umrühren.
- Aufbewahrung:** Dieses Produkt ist nicht brennbar. Es ist stets vor Frost geschützt und an einem kühlen, trockenen Ort zwischen 5 - 20°C aufzubewahren. Wenn es stehen gelassen wird, setzt es sich ab. Zur Wiederherstellung der Konsistenz umrühren. Innerhalb von 6 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

TECHNISCHES MERKBLATT

SOFT DISTEMPER

WEICHE LEIMFARBE

**Arbeitsschutz:**

Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit reichlich Seifenwasser oder einem Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt:

Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0,03% w/w.

**Schutzvermerk: Farb-
Beständigkeit
weicher Leimfarbe**

Bei traditionell und unter Verwendung von traditionellen Pigmenten hergestellter Leimfarbe sind geringe Farbabweichungen unvermeidlich. Die Farbe weicht außerdem je nach der Oberfläche, auf die sie aufgetragen wird, ab, da abweichendes Ausmaß der Porosität zu verschiedenen Sättigungsgraden und Farbtönen führt. Bitte prüfen Sie einen kleinen Bereich vor der Anwendung.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT
STABLISING PRIMER
STABILISIERUNGSGRUNDIERUNG



- Verfügbarkeit:** In 5 Liter Dosen nur in weiß. Trocknet klar. Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften weltweit erhältlich.
- Beschreibung:** Ein lösungsfreier, eindringender und stabilisierender Porenfüller mittlerer Haltbarkeit.
- Formulierung:** Ein Acryl-Copolymer-Harz mit ausgezeichneter Alkali-Widerstandsfähigkeit und Haftung auf Maueroberflächen.
- Verwendung:** Zur Verwendung auf Innen- und Außenmauern und Putzoberflächen, die porös, kreidig oder leicht beschädigt, aber ansonsten strukturell einwandfrei sind. Bietet eine gut haftende und haltbare Grundierung.
- Glanzstufe:** Keine
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Durch Pilzwuchs oder Algen kontaminierte Oberflächen - sollten durch eine geeignete Behandlung oder durch eine Lösung aus verdünntem Bleichmittel entseucht und austrocknen gelassen werden.
Oberflächen aus neuem Zement - sollten am besten bis zu 6 Monate vor dem Versiegeln der Witterung ausgesetzt werden.
Kalkgetünchte Oberflächen - sind darauf ausgelegt, wasserdampfdurchlässig zu sein. Vor der Auswahl eines Beschichtungssystems ist struktureller Rat einzuholen.
Beschädigte Oberflächen - Abkratzen und sauber bürsten. Etwaige ernsthafte Strukturschäden wie Risse oder loser Zement müssen vor Anbringen der Versiegelung repariert werden. Beschädigte Oberflächen können ggf. keine weiteren Farbschichten erfolgreich aufnehmen; im Zweifelsfall professionellen Rat einholen.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren. Nach Abschluss der angemessenen Oberflächenvorbereitung mit einer hochwertigen Bürste auftragen und gut in die Oberfläche einarbeiten, um eine gute Durchdringung zu gewährleisten. Bei hoher Porosität sollte am besten eine zweite Schicht aufgetragen werden.
- Deckung:** 100 Quadratmeter pro 5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken 1 Stunde, hart getrocknet 2 Stunden bei guten Bedingungen. Nicht auftragen, wenn Regen oder eine Temperatur unter 5°C wahrscheinlich ist. Am besten früh am Tage auftragen, damit die vollständige Austrocknung vor der Abendkondensation gewährleistet wird. Nach ab zu 2 Stunden neu beschichtbar.
- Verdünnungsmittel:** Gebrauchsfertig geliefert.
- Aufbewahrung:** 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.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

TECHNISCHES MERKBLATT
STABLISING PRIMER
STABILISIERUNGSGRUNDIERUNG



Umwelt: Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0.149%

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

UNIVERSAL PRIMER

UNIVERSALE FÄRBEMITTEL



- Verfügbarkeit:** In 100ml Dosen in 10 Farben (schwarz, weiß, ockergelb, rohes Umbra, gebranntes Umbra, gebranntes Siena, rotes Oxid, Limonengelb, Blau und Rot). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Konzentrierte Pigmentmasse kompatibel mit Farben auf Wasser- und auf Ölbasis.
- Glanzstufe:** Keine.
- Verwendung:** Zur Farbtönung von Innen- und Außenfarben auf Wasser- und Ölbasis, einschließlich Kalktünche. Der höchste empfohlene Zusatz beträgt 5% Volumenprozent zur Hauptfarbe. Es ist darauf zu achten, dass aufgrund der hohen Konzentration kleine Zusätze von weniger als 1% Volumenprozent eine deutliche Auswirkung auf die Farbe haben kann. Gut mischen bis eine einheitliche Farbe entsteht.
- Trockenzeit:** Dieses Produkt wirkt sich nicht auf die Trockenzeit aus, wenn es wie empfohlen hinzugefügt wird.
- Aufbewahrung:** Innerhalb von 6 Monaten nach Kauf verbrauchen. Wir übernehmen keine Haftung für den Verfall des Inhalts oder der Verpackung nach diesem Datum.
- Entsorgung:** Bitte nicht in die Wasserwege entsorgen. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Umwelt:** Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) geringfügig 0%

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 3-Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

WATER BASED EGGSHELL

MATTGLANZ AUF WASSERBASIS



- Verfügbarkeit:** In 0.75 und 2.5 Liter Dosen in allen Farrow & Ball Farben und allen sonstigen angegebenen Farben (siehe getrenntes Farbabmusterungs-Informationsblatt). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Formulierung auf Wasserbasis aus haltbarem Copolymer, die hohe Wasserbeständigkeit liefert.
- Verwendung:** Eine geruchsarme nicht vergilbende Mattglanztextur auf Wasserbasis für den Innengebrauch. Sie liefert eine waschbare und leicht zu pflegende Oberfläche. Hauptsächlich für Innenholz wie Türen, Fenster und Zierleisten empfohlen. Hoch belastete Oberflächen wie Regale, Arbeitsflächen und Küchenoberflächen sind zu vermeiden. Nicht für Heizkörper geeignet.
- Glanzstufe:** 20%
- Oberflächenbehandlung:** Sicherstellen, dass die Oberflächen einwandfrei, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind. Absorbierende Oberflächen, neue Holz- und gut vorbereitete bereits bemalte Oberflächen sollten mit Farrow & Ball Wassergrundierung und Voranstrich versiegelt werden.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren .
Auftragen mit Bürste – die erste Schicht kann unverdünnt oder mit bis zu 5% Wasser. Für höchste Haltbarkeit reichen zwei Schichten normalerweise aus, auf kontrastreichen Untergründen soll jedoch zur besten Deckung eine weitere Schicht aufgetragen werden. Bürste anfeuchten und gut tränken, gleichmäßig auftragen und ziemlich schnell verstreichen. Das Übermalen von teilweise trockenen Oberflächen vermeiden.
Auftrag durch Rolle – je nach der Oberfläche und um beim Auftragen zu helfen mit 5 – 10% Wasser verdünnen und für beste Ergebnisse eine angefeuchtete Rolle mit kurzen Haaren verwenden, die gut getränkt ist.
Diese fortgeschrittene Mattglanzfarbe auf Wasserbasis fließt gut, vergleichbar mit einer traditionellen Ölalkyd-Mattglanzfarbe.
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.
- Waschbarkeit:** Vollständig waschbar und abwischbar.
- Deckung:** Bis zu 30 Quadratmeter pro 2.5 Liter je nach der zu deckenden Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 1 Stunde, Neuchbeschichtung nach mindestens 4 Stunden je nach Bedingungen, die Oberfläche muss aber völlig ausgehärtet sein. Vor der normalen Nutzung des Bereichs 3 Tage lang austrocknen lassen.
- Verdünnungsmittel:** Wasser bei Bedarf.
- Aufbewahrung:** 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.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.
- Arbeitsschutz:** Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

TECHNISCHES MERKBLATT
WATER BASED EGGSHELL
MATTGLANZ AUF WASSERBASIS



Umwelt: Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0,323% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008

TECHNISCHES MERKBLATT

WATER PRIMER & UNDERCOAT

WASSERGRUNDIERUNG UND VORANSTRICH



- Verfügbarkeit:** In 0.75, 2.5 und 5 Liter Dosen in zehn Farrow & Ball Farben (1, 10, 15, 18, 22, 26, 32, 37, 49 u. weiß). Direkt vom Werk, Farrow & Ball showrooms und in ausgewählten Fachgeschäften bundesweit erhältlich.
- Formulierung:** Eine Formulierung auf Wasserbasis mit haltbarem Copolymer, die gute Wasserbeständigkeit und gute Oberflächenhaftung bietet.
- Verwendung:** Eine geruchsarme nicht vergilbende Grundierung auf Wasserbasis für den Innenraum. Sie bietet eine feste und stark haftende Grundierung, die mit allen Arten von Oberschichten auf Wasserbasis übermalt werden kann, einschließlich Farrow & Ball Mattlack auf Wasserbasis. Sie dient zur Verwendung auf Innenholz, sowohl Hartholz als auch Weichholz, insbesondere Türen, Fenster und Zierverkleidungen, und kann auf neuem Holz sowie bereits bemalten gut vorbereiteten Oberflächen aufgetragen werden. Geeignet zur Verwendung auf einwandfreien Putzwänden und Flächen, die mit Ölfarbe bemalt wurden. Nicht für Heizkörper geeignet.
- Glanzstufe:** Keine.
- Sicherstellen, dass die Oberflächen unbeschädigt, sauber, trocken und frei von Schmutz, Fett und sonstigen Fremdkörpern sind.
Glänzende oder ölbasierte Oberflächen - sollten vor der Reinigung mit einem Reinigungsmittel gründlich abgeschmirgelt werden.
Metalloberflächen – alle Eisenmetalle mit Farrow & Ball Metallgrundierung grundieren.
- Anstreichen:** Vor Gebrauch gründlich umrühren .
Absorbierende Oberflächen - mit einem verdünnten Voranstrich (bis zu 20% Wasser) zu versiegeln. Je nach Bedarf ein oder zwei Schichten auftragen.
Bürste - Bürste anfeuchten und gut tränken, gleichmäßig auftragen und ziemlich schnell verstreichen.
Auftrag durch Rolle – je nach der Oberfläche und um beim Auftragen zu helfen mit bis zu 20% Wasser verdünnen und für beste Ergebnisse eine angefeuchtete Rolle mit kurzen Haaren verwenden, die gut getränkt ist.
Diese fortgeschrittene Grundierung auf Wasserbasis fließt gut, vergleichbar mit einer traditionellen Ölalkyd-Grundierung. Vor Gebrauch gut rühren.
- Waschbarkeit:** Keine.
- Deckung:** Bis zu 12 Quadratmeter je nach zu deckender Oberfläche.
- Trockenzeit:** Berührungstrocken in 1 Stunde, je nach Bedingungen. Neubeschichtung nach mindestens 2 Stunden und Überzug mit Oberschicht mindestens 4 Stunden, aber die Oberfläche muss völlig ausgehärtet sein.
- Verdünnungsmittel:** Wasser bei Bedarf.
- Aufbewahrung:** 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.
- Entsorgung:** Obwohl das Produkt auf Wasserbasis beruht, soll es nicht in Wasserwege entleert werden. Abfallstoffe müssen gemäß des Umweltschutzgesetzes 1990 sowie der darauf basierenden Verordnungen entsorgt werden. Für nähere Informationen wenden Sie sich an Ihre örtliche Umweltschutzbehörde.

TECHNISCHES MERKBLATT

WATER PRIMER & UNDERCOAT

WASSERGRUNDIERUNG UND VORANSTRICH



Arbeitsschutz:

Während des Auftragens und Trocknens ist für gute Lüftung zu sorgen. Berührung von Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und ärztlichen Rat einholen. Nach Hautkontakt sofort gründlich mit Seifenwasser oder einem geeigneten Hautreinigungsmittel abspülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Umwelt:

Umweltfreundlich, Anteil flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) "gering" 0,519% w/w.

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 Garantie abgegeben, da die Anwendungskennntnis 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 ihrer Anwendung ergeben, über den Wert der von uns gelieferten Waren hinaus. Ihre gesetzlichen Ansprüche bleiben dadurch unberührt.

Ausgabe 4 - Januar 2008