

# FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

### Wall & Ceiling Primer & Undercoat

Todas as tintas da Farrow & Ball são amigas do ambiente, tendo um conteúdo baixo ou mínimo de compostos orgânicos voláteis (COV), e à base de água, o que lhes confere um odor pouco intenso e um rápido tempo de secagem, beneficiando-o tanto a si como ao ambiente.

#### Disponíveis em:

|       |       |      |   |    |   |           |
|-------|-------|------|---|----|---|-----------|
| 100ml | 750ml | 2.5L | ✓ | 5L | ✓ | US Gallon |
|-------|-------|------|---|----|---|-----------|

Em quatro cores (branco e tons claros, tons médios, vermelho e tons quentes e tons escuros) concebidas para combinarem com a cor de acabamento escolhida. Disponíveis directamente na Farrow & Ball (vá a [www.farrow-ball.com](http://www.farrow-ball.com), envie um e-mail para [sales@farrow-ball.com](mailto:sales@farrow-ball.com) ou telefone para +44 (0) 1202 876141), nas nossas exposições permanentes e internacionalmente em armazenistas seleccionados.

#### Resumo do Produto:

Este(a) primário e subcapa proporciona uma base uniforme para paredes de interior e tectos, permitindo obter uma superfície consistente em paredes reparadas. Fornece uma excelente aderência e promove um acabamento de longa duração.

#### Preparação de gesso novo ou sem pintura/revestidas a seco (construção moderna):

Se o seu gesso for novo, não pulverulento e estiver em boas condições, basta aplicar uma demão de Farrow & Ball pintura diluído, no tom de cor correcto para o seu acabamento (consulte abaixo os detalhes da diluição), antes de aplicar duas demãos completas da cor que escolheu. Nota: A norma BS 6150:2006 recomenda um tempo de secagem típico de 7 dias para gesso novo, para cada 5 mm de espessura.

#### Taxas de diluição máximas sugeridas:

Paredes de gesso seco sem acabamento/revestidas a seco = até 20% de água Placa de gesso seco sem acabamento = até 15% de água Gesso com preenchimento = até 20% de água NB: A taxa de diluição dependerá da porosidade da superfície. Recomendamos que teste o nível de diluição numa pequena área para determinar o nível de diluição necessário. Diluir o acabamento com aproximadamente 10% de água e aplicar como camada de "neblina". Nota: Quando os gessos porosos não são suficientemente preparados, poderão ocorrer dificuldades na aplicação, variações de brilho ou cores irregulares.

#### Preparação de paredes com pintura anterior:

Aplique uma demão de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat, no tom de cor correcto para o seu acabamento (e respeitando um tempo de secagem mínimo de 4 horas entre demãos). Depois, aplique duas demãos da cor que escolheu, para promover a aderência e uma profundidade de cor completa.

#### **Pintura de papel de parede para revestimento:**

No caso de papel de parede para revestimento sem pintura, aplique uma demão de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat diluído (15% de água, no máximo), no tom de cor correcto para o seu acabamento (consulte abaixo os detalhes da diluição), antes de aplicar duas demãos completas da cor que escolheu. Se a alteração de cor for significativa, aplique também uma demão completa de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat (não diluído). NB: A taxa de diluição dependerá da porosidade da superfície. Recomendamos que teste o nível de diluição numa pequena área para determinar o nível de diluição necessário. Caso não deseje aplicar um(a) primário e subcapa poderá, como alternativa, diluir o acabamento com aproximadamente 10% de água e aplicar como camada de "neblina". Nota: Quando os papéis porosos não são suficientemente preparados, poderão ocorrer dificuldades na aplicação, variações de brilho ou cores irregulares.

#### **Utilização de vedantes e selantes de interior**

Caso haja pequenas lacunas e fissuras que tenham de ser preenchidas ou seladas, serão obtidos os melhores resultados com um vedante de acrílico para decoradores, que é um enchimento flexível e à base de água. Utilize a quantidade mínima de vedante necessária, dado que uma porção mais pequena secará mais rapidamente e será menos susceptível a fissuras. Antes de aplicar o acabamento da Farrow & Ball que escolheu, siga as instruções de aplicação e os tempos de secagem (típicamente 2 a 3 horas) indicados pelo fabricante. Aplique uma demão de Wall & Ceiling Primer & Undercoat não diluído, no tom de cor correcto para o seu acabamento (respeitando um tempo de secagem mínimo de 4 horas entre demãos), seguida por 2 demãos do acabamento que escolheu (respeitando mais uma vez um tempo de secagem mínimo de 4 horas entre demãos).

#### **Pintura sobre enchimentos para paredes de interior**

Para obter os melhores resultados, utilize sempre um enchimento que tenha a mesma porosidade e densidade do que a superfície que está a ser reparada. Os enchimentos que tenham uma porosidade ou densidade diferente poderão originar diferenças visíveis de cor ou tom. Siga as instruções de aplicação e os tempos de secagem indicados pelo fabricante do enchimento e, depois, aplique uma demão de Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat diluído (20% a 25%), no tom de cor correcto para o seu acabamento (e respeitando um tempo de secagem mínimo de 4 horas entre demãos). Depois, aplique duas demãos da cor que escolheu, para promover a aderência e uma profundidade de cor completa.

#### **Aplicação com pincel:**

Mexa bem antes de usar. Assegure-se de que todas as superfícies estão em boas condições, limpas, secas e sem sujidade, gordura ou outra contaminação. Note que poderá ocorrer descamação ou esfoliação se pintar sobre camadas de tinta em más condições; para o evitar, lixe quaisquer camadas de tinta anteriores e em más condições antes de iniciar a pintura.

Onde necessário, aplique Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat para melhorar a aderência da tinta e promover a profundidade da cor. Utilizando um pincel com cerdas sintéticas de ponta fina, aplique a tinta numa direcção vertical e depois espalhe a tinta uniformemente numa direcção horizontal. Ao aplicar a demão final, aplique a tinta numa única direcção, para assegurar que minimiza quaisquer marcas e efeitos de padrão do pincel (por vezes visíveis em certas condições de iluminação).

#### **Aplicação com rolo:**

Mexa bem antes de usar. Aplicação com rolo — Utilizando um rolo de poliéster tecido com pêlo médio, aplique a tinta com movimentos diagonais, criando uma forma de "M", "W" ou "V". Aplique o rolo dentro e sobre a forma que pintou, para espalhar a tinta uniformemente. Repita este processo, trabalhando em secções de pequena dimensão. Trabalhe sempre de áreas secas para áreas húmidas, mantendo a humedificação para minimizar marcas do rolo. Ao aplicar a demão final, aplique a tinta numa única direcção, para assegurar que minimiza quaisquer efeitos de padrão do rolo (por vezes visíveis em certas condições de iluminação).

#### **Definições de pulverização:**

Pulverização de alto volume e baixa pressão — Dependendo do aparelho utilizado, a tinta poderá ter de ser diluída com água até 30%. Experimente definições de válvula de controlo de ar, ajuste de fluxo do material, tamanho de ventoinha e padrão de pulverização num bocado de cartão ou numa área discreta até obter um acabamento satisfatório. Aplique várias demãos finas, deixando cada uma secar completamente antes de aplicar a seguinte.

#### **Outras aplicações do produto:**

Caso deseje utilizar produtos da Farrow & Ball para quaisquer aplicações que não sejam indicadas aqui, contacte a Assistência ao Cliente para obter aconselhamento, através do número de telefone +44 (0) 1202 876141 ou do e-mail [customer.services@farrow-ball.com](mailto:customer.services@farrow-ball.com). Tenha em atenção que as chamadas poderão ser gravadas para fins de formação.

#### **Temperatura de aplicação:**

Não pinte a temperaturas inferiores a 10 °C ou em caso de calor excessivo acima de 30 °C.

| <b>Taxa de cobertura (m<sup>2</sup>/l por demão):</b>  | <b>Tempo de secagem:</b>                 |
|--|--|
| Até 12   | Seca em 2 horas.                         |
| <b>Tempo de repintura típico:</b>  | <b>Número de demãos recomendado:</b>     |
| Repintura após 4 horas   | 1  |
| <b>*As cores mais escuras / fortes podem exigir demãos adicionais. Nota: Os tempos de secagem e repintura fornecidos baseiam-se na aplicação de tinta em condições normais; os tempos de secagem poderão ser mais longos em ambientes mais frios e/ou com humidade mais elevada.</b> |  |
| <b>Densidade:</b>  | <b>Espessura de filme molhado:</b>       |
| 1.2 - 1.4 g/cc   | 80 - 120 µm                              |
| <b>Umidade da aplicação:</b>   | <b>Conteúdo de umidade do substrato:</b> |
| < 80 % RH  | Paredes e Tetos de Gesso = <0,5%         |

**Absorção de água de acordo com a norma DIN EN 1062-3 ( $w_{24}$  [ $\text{kg}/\text{m}^2/24\text{h}$ ]):**

0,42 (Classe II, limite  $> 0,1 < 0,5$ ). Este é o volume de água absorvido numa área de  $1 \text{ m}^2$  através da superfície de tinta num período de 24 horas. Quanto mais baixo for o valor de  $w_{24}$ , mais impermeável é a película de tinta. A absorção de água pela tinta é categorizada em classes, de Classe I a Classe III.

**Permeabilidade ao vapor de água de acordo com a norma DIN EN ISO 7783-2 ( $s_d$  [ $\text{m}$ ]):**

0,011 (Classe I, limite  $< 0,14$ ). Refere-se à resistência da película de tinta ao vapor de água, exprimindo-se como a espessura equivalente de ar em metros. Quanto mais baixo for o valor de  $s_d$ , maior a respirabilidade da película de tinta. A respirabilidade da tinta é categorizada em classes, de Classe I a Classe III.

**Exactidão da cor:**

Verifique a exactidão da cor antes de usar, dado que a Farrow & Ball não será responsável pelos custos com decoração resultantes da aplicação de uma cor incorrecta.

Quando usar mais do que uma lata da mesma cor, verifique se os números de lote são idênticos ou misture-as antes de usar. Mexa bem antes de usar.

**Limpando:**

Remova o máximo de produto possível de pincéis ou rolos. Lave os pincéis/rolos em água morna com sabão.

**Indicações para o armazenamento:**

Este produto é à base de água e tem de ser protegido contra congelação e temperaturas extremas. Use no prazo de 6 meses após a aquisição. Não aceitamos qualquer responsabilidade pela deterioração do conteúdo ou da embalagem após esta data.

**Indicações ambientais e para a eliminação:**

Não deite em esgotos nem cursos de água. Elimine o conteúdo/recipiente num local de eliminação de resíduos de acordo com os regulamentos locais/nacionais. Para obter instruções sobre eliminação, contacte a autoridade ambiental local. Os recipientes metálicos podem ser reciclados.

**Informação sobre o conteúdo de COV:**

Valor limite da UE para este produto (cat. A/[h]):  $30 \text{ g/l}$  (2010). Este produto contém um máx. de  $3 \text{ g/l}$  de COV.

**Formulação:**

Um(a) primário e subcapa à base de água fabricado(a) utilizando um aglutinante de acrílico.

**Conselho de chumbo:**

No caso de superfícies de pintura anteriores a 1960, devem ser tomadas precauções especiais durante a preparação das superfícies, dado que poderão conter chumbo nocivo.

**Conselhos de saúde e segurança:**

Contém isothiazolinones. Pode provocar uma reacção alérgica. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. Não usar diluentes ou aguarrás mineral. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Ficha de segurança fornecida a pedido.

**Contacte-nos:**

Para aconselhamento sobre cores, acabamentos de pinturas ou papéis de parede, a nossa equipa de atendimento ao cliente está disponível para o ajudar; basta ligar +44 (0) 1202 876141, enviar um e-mail para [sales@farrow-ball.com](mailto:sales@farrow-ball.com) ou escrever-nos para Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, Reino Unido. Tenha em atenção que as chamadas poderão ser gravadas para fins de formação.

**Renúncia de Responsabilidade:**

A informação fornecida nestas fichas de especificação e informação técnica, quer seja fornecida verbalmente, por escrito ou através de ensaios, destina-se apenas a servir de orientação e é fornecida de boa fé, mas sem garantia, uma vez que a competência na aplicação da tinta e as condições do local estão fora do nosso controlo. Para mais informações, é favor contactar o nosso Departamento de Assistência ao Cliente. Não aceitamos responsabilidade pelo desempenho dos produtos resultantes de tal utilização, para além do valor dos produtos fornecidos por nós. Isto não afecta os seus direitos estatutários.