

# INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

## EXTERIOR MASONRY



As tintas Farrow & Ball são todas ecológicas e estão em conformidade com a legislação ambiental mais recente relativa ao teor de COVs (compostos orgânicos voláteis) das tintas.

**Disponibilidade:** Apenas em latas de 5 litros. Em cores Farrow & Ball seleccionadas; queira consultar a tabela de cores da Farrow & Ball ou o website para informação sobre a lista completa. Venda directa através da Farrow & Ball, dos nossos stands de vendas e internacionalmente através dos nossos armazenistas.

**Utilização:** Para protecção de todas as superfícies exteriores de alvenaria, cimento, pedra, tijolo, blocos de betão, reboco grosseiro e pedras de revestimento. Este acabamento mate durável protege contra condições climáticas extremas, contaminação bacteriana e resiste à acumulação de sujidade.  
**Este produto foi formulado apenas para substratos de exteriores.**

**Preparação:** Verificar que as superfícies estão todas em bom estado, limpas, secas e sem sujidade, gordura e outra contaminação. **Se pintar sobre demãos de tinta em mau estado, a tinta pode escamar ou descascar.**

**Argamassa nova :** Todas as superfícies recentemente rebocadas com argamassa devem **secar completamente** e, idealmente, devem ficar expostas ao ambiente por um período até 6 meses, antes de as selar com uma tinta. A Farrow & Ball recomenda a consulta de um profissional antes da aplicação da tinta.

As áreas que ainda estiverem pulverulentas ou instáveis após o período de secagem devem ser tratadas com Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer (Primário de Estabilização) da Farrow & Ball. Aplicar em seguida duas demãos de tinta Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball.

**Superfícies secas recentemente rebocadas com argamassa de cimento** – A tinta Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball é fornecida já pronta a utilizar, mas pode ser necessário adicionar 10% de água para ajudar a aplicar a tinta sobre superfícies nuas em bom estado.

**Argamassa velha:** As superfícies que estão em mau estado podem não aceitar bem demãos adicionais de tinta; em caso de dúvida, aconselhar-se com profissionais.

**Superfícies com danos estruturais graves** – como fissuras ou cimento solto, devem ser reparadas antes de aplicar a tinta. Tratar localmente as áreas reparadas ou seriamente degradadas com duas demãos de Farrow & Ball masonry & Plaster Stabilising Primer (Primário de Estabilização) da Farrow & Ball. Aplicar em seguida duas demãos de tinta Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball.

**Superfícies em mau estado** – superfícies alcalinas, pulverulentas ou porosas devem ser tratadas localmente com Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer (Primário de Estabilização) da Farrow & Ball; devem ser aplicadas uma ou duas demãos com uma trincha, trabalhando bem a tinta sobre a superfície. Deixar secar completamente. Aplicar em seguida duas demãos de tinta Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball.

**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.

PAS\_PT

# INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

## EXTERIOR MASONRY



**Argamassa velha cont/...** **Superfícies contaminadas por fungos ou algas** – estas devem ser descontaminadas usando um tratamento adequado ou uma solução diluída de lixívia e esperando até secarem completamente. Raspar as superfícies em mau estado e limpar com uma escova antes de aplicar Masonry & Plaster Stabilising Primer (Primário de Estabilização) da Farrow & Ball. Aplicar em seguida duas demãos de tinta Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball.

**Argamassa de cal:** **A tinta Exterior Masonry (Tinta de Alvenaria para Exteriores) não é adequada.** As argamassas de cal têm como finalidade deixar passar o vapor de água. A Farrow & Ball recomenda a consulta de um profissional para orientação sobre a estrutura antes de seleccionar um sistema de revestimento.

**Considerações:** **Não pintar a temperaturas inferiores a 10°C ou sob calor excessivo a temperaturas superiores a 30°C.**

Não aplicar, se houver a possibilidade de chover.

É preferível a aplicação logo no início do dia, para poder secar antes de cair a humidade da noite.

**Pintura:** **Antes de usar a tinta verificar a cor, porque não nos responsabilizamos por custos de decoração resultantes da utilização de uma cor incorrecta. Se tiver de usar mais de uma lata da mesma cor, certificar-se de que os números de lote são idênticos, caso contrário misturar o conteúdo das latas antes de usar.** Agitar bem antes de utilizar.

Depois de terminar a preparação da superfície, aplicar duas demãos de Exterior Masonry Paint (Tinta de Alvenaria para Exteriores) da Farrow & Ball com uma trincha ou rolo, tendo o cuidado de não aplicar uma demão demasiado espessa nas cavidades e áreas angulares.

**Limpeza do equipamento:** Limpar as trinchas e rolos com água quente e sabão.

**Limpeza:** Pode ser lavada e limpa com um pano.

**Formulação:** Tinta à base de resina acrílica de estireno, que contém um biocida de amplo espectro de acção para proteger as superfícies contra o ataque por algas e fungos.

**Conservação:** Este produto é à base de água e deve ser protegido contra a geada e temperaturas extremas. Usar no prazo de 6 meses da data de compra. Não nos responsabilizamos pela deterioração do conteúdo ou da embalagem após esta data.

**Eliminação:** Embora seja uma tinta de base água, não deve ser eliminada em cursos de água. Os resíduos devem ser eliminados de acordo com a lei Environmental Protection Act 1990 (Lei de Protecção Ambiental, 1990) e os regulamentos relevantes relacionados com essa lei. Para mais informação, contactar as autoridades locais responsáveis pelo Ambiente.

**Saúde e Segurança:** Assegurar boa ventilação durante a aplicação e a secagem. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista. Após contacto com a pele, lavar imediatamente com muita água e sabão ou com um produto de marca para a lavagem da pele. Manter fora do alcance das crianças.

**Estão disponíveis Fichas de Dados de Segurança para utilizadores profissionais, mediante pedido.**

**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.

PAS\_PT

# INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

## EXTERIOR MASONRY



|                  |   |         |
|------------------|---|---------|
| <b>Ambiente:</b> | <b>Teor actual de COV g/l</b>                           | 1,7 g/l |
|                  | <b>Teor de COV p/p:</b>                                 | 0,14 %  |
|                  | <b>Classificação:</b>                                   | Mínima  |
|                  | <b>Limite máx. permitido em gramas por litro (2010)</b> | 40 g/l  |
|                  | <b>CATEGORIA</b>  | c       |

| Cobertura                           | Tempo de Secagem   | Tempo de Repintura                         | Nível de Brilho |
|-------------------------------------|--|--|-----------------|
| Até 40 m <sup>2</sup> por 5 litros. | Seca ao toque em 1 hora e fica seca em 3 horas, dependendo da temperatura e da humidade. | Pode aplicar nova demão ao fim de 5 horas. | 2%              |

|   |   |
|---|---|
| Permeabilidade ao vapor de água: 289,9 g/m <sup>2</sup> /24 h medida em duas camadas. | Isto mede a velocidade de evaporação da água do substrato através do filme de tinta ao longo de um período de 24 horas. |
|---|---|

Número 7, Janeiro de 2012

**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.

PAS\_PT