

FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

Limewash

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 todas cores da Farrow & Ball, excepto as indicadas a seguir: 19, 26, 27, 30, 31, 34, 36, 40, 42, 43, 47, 51, 57, 64, 66, 74, 81, 86, 89, 93, 96, 210, 212, 217, 220, 222, 223, 233, 235, 237, 244, 245, 246, 248, 251, 254, 255, 256, 268, 269, 270, 271, 273, 277, 278, 280, 281, 287, 288, 289, 290, 292, 294, 295, 296, 297, 298. Disponíveis directamente na Farrow & Ball (vá a www.farrow-ball.com, envie um e-mail para sales@farrow-ball.com ou telefone para +44 (0) 1202 876141), nas nossas exposições permanentes e internacionalmente em armazenistas seleccionados.

Resumo do Produto:

Um acabamento com elevada respirabilidade para paredes de interior ou exterior e tectos de construção tradicional. Antes de utilizar, consulte a nossa Ficha de Informação sobre o Produto e Dados de Segurança.

Preparação de superfícies para utilização de pintura de cal:

Todas as superfícies têm de estar em boas condições, limpas, secas e sem sujidade, gordura ou outra contaminação. Caso pinte sobre camadas de tinta em más condições, poderá ocorrer descamação ou esfoliação. Substratos novos — O Farrow & Ball Limewash pode ser aplicado directamente. Superfícies com danos estruturais, como gesso fissurado ou reboco solto — Têm de ser reparadas ou preenchidas com um(a) enchimento/argamassa à base de cal. A Farrow & Ball não recomenda a utilização de enchimentos modernos em substratos à base de cal, dado que reterão a humidade e são demasiado duros, originando fissuras e porosidade irregular ao pintar. Todas as reparações têm de ter a mesma densidade do que o substrato, para evitar irregularidades de cor. Superfícies em más condições — Quaisquer partículas soltas, poeiras, sujidades, líquenes ou gorduras têm de ser removidas por escovagem ou lavagem. Superfícies contaminadas com fungos ou algas — Têm de ser tratadas com uma solução fungicida adequada ou lixívia diluída, para remover quaisquer esporos microbiológicos e impedir proliferação adicional. Aguarde que sequem completamente e limpe por escovagem. Não utilize fungicidas que contenham silicone.

Aplicação de Limewash:

Mexa bem antes de usar. A porosidade dos rebocos de cal pode variar muito, originando irregularidades que são mais acentuadas ao utilizar cores mais escuras. Assim, são necessárias três demãos de Limewash, no mínimo, para obter opacidade e uniformizar as irregularidades de tom. Ao utilizar Farrow & Ball Exterior Masonry e Farrow & Ball Limewash na mesma propriedade, haverá uma diferença evidente tanto na textura como na cor. Não aplique Limewash em condições muito húmidas ou ventosas, sob luz solar directa ou se houver risco de geada nas semanas subsequentes à aplicação de Limewash. Diluição: Dilua o Limewash com água para adequação às condições do local. Isto corresponderá tipicamente a uma diluição de 10% a 30%, mas poderá chegar a 100%, dependendo da superfície a pintar. Tenha em atenção que as cores do Limewash variam de acordo com a superfície onde são aplicadas. Certas cores poderão parecer até 10 tonalidades mais escuras quando húmidas. Verifique se tem a cor correcta antes de a utilizar, dado não seremos responsáveis pelos custos com decoração resultantes da aplicação de uma cor incorrecta. Quando utilizar mais do que uma lata da mesma cor, verifique se os números de lote são idênticos ou misture-as antes de usar. Misture bem antes da aplicação e frequentemente durante a mesma. A humedificação é muito importante para obter um bom acabamento. Só pulverize com água uma área de aproximadamente 3 m² de cada vez, até que a superfície esteja húmida, mas sem escorrimento de água. O Limewash só deve ser aplicado numa superfície recém-humidificada. O Limewash nunca deve ser aplicado numa superfície seca, dado que provocará a secagem rápida do Limewash, resultando em pulverulência. Limewash, adobe e gesso calcinado antigos terão de ser mais humidificados do que superfícies mais duras. O Limewash deve ser aplicado em várias demãos finas. Aplique com um pincel de alvenaria ou de cerdas compridas. Assegure-se de que o Limewash é aplicado tão uniformemente quanto possível e que é bem colocado em quaisquer fissuras ou juntas, mas não permita que se acumule demasiado espessamente ou irá fissurar-se ao secar. Evite perder a borda húmida anterior ao avançar para a área seguinte, humidificando à medida que progride. Em relação a demãos subsequentes, aguarde que a demão anterior seque completamente, preferivelmente de um dia para o outro. Humedeça ligeiramente com água a demão anterior antes de aplicar a seguinte. Devem ser aplicadas três demãos, no mínimo; mais, em caso de superfícies de exterior novas ou ao alterar a cor. Após a secagem inicial, o Limewash continuará a endurecer-se e fortalecer-se durante várias semanas. As superfícies onde tenha sido recém-aplicado gesso calcinado devem ser completamente carbonatadas e curadas durante 4 a 5 semanas antes da aplicação. Considerações: Devido à natureza tradicional deste acabamento, o Farrow & Ball Limewash não aceitará camadas subsequentes de tintas modernas.

Temperatura de aplicação:

Não pinte a temperaturas inferiores a 10 °C ou em caso de calor excessivo acima de 30 °C. Evite pintar sob luz solar directa. Evite aplicar no exterior se houver probabilidade de chuva. Para obter os melhores resultados, aplique cedo no dia, dando tempo para o produto secar antes da noite (altura em que poderá ocorrer condensação).

Taxa de cobertura (m²/l por demão):

Até Varia em função das condições

Tempo de secagem:

Seca em 3 horas

Tempo de repintura típico:

Repintura após 12 horas

Nível de brilho:

2%

Número de demãos recomendado:

4*

Espessura de filme molhado:

80 - 120 µm

*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.

Densidade:

1.2 - 1.4 g/cc

Umidade da aplicação:

< 80 % RH

Conteúdo de umidade do substrato:

Calagem Exterior Render = <0.5%

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. Tenha em atenção que as chamadas poderão ser gravadas para fins de formação.

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.

Limpeza:

Limewash é não é lavável nem limpável. Devido ao acabamento mate acentuado deste produto, uma tentativa de lavagem resultará em marcas ou arranhões na superfície.

Limpendo:

Remova o máximo de produto possível das pincéis. Lave os pincéis 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.

Formulação:

Uma pintura de cal tradicional fabricada utilizando hidróxido de cálcio.

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/[c]): 40 g/l (2010). Este produto contém um máx. de 1 g/l de COV.

Absorção de água de acordo com a norma DIN EN 1062-3 (w₂₄ [kg/m²√24h]):

1,39 (Classe I, limite > 0,5). Este é o volume de água absorvido numa área de 1 m² através da superfície de tinta num período de 24 horas. Quanto mais baixo for o valor de w₂₄, mais impermeável é a película de tinta. A absorção de água pela tinta é categorizada em classes, de Classe I a Classe III.

Conselhos de saúde e segurança:

Contém hidróxido de cálcio. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial. 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. Armazenar em local fechado à chave. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. Não usar diluentes ou aguarrás mineral. Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar. 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: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. Contacte imediatamente 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 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.