

# INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

## CASEIN DISTEMPER



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:** Latas de 2,5 litros e de 5 litros em todas as cores Farrow & Ball. Venda directa através da Farrow & Ball, dos nossos stands de vendas e de armazenistas seleccionados em toda a Europa.

**Utilização:** Adequada para paredes e tectos interiores rebocados. Esta tinta possui excelente capacidade de cobertura e "respira" bem (devido à sua permeabilidade ao ar). Esta é uma tinta tradicional que, embora de fácil aplicação, exige uma boa compreensão das suas características para se conseguir os melhores resultados.

**Preparação:** Não necessita de demão de base. 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.**

**Para informação adicional sobre edifícios mais antigos ou históricos, queira consultar a nossa Ficha de Informação sobre a Decoração de Edifícios Históricos.**

**Superfícies novas** – aplicar sobre reboco nu isento de sais. As superfícies acabadas de rebocar com cal devem ser totalmente carbonatadas e curadas durante 4 a 5 semanas antes da aplicação da tinta.

**Superfícies já anteriormente pintadas** – a tinta pode ser aplicada directamente sobre superfícies anteriormente pintadas com Casein Distemper (Tinta de Caseína) da Farrow & Ball, com a diluição indicada nas instruções fornecidas. Não é adequada para superfícies pintadas com outros acabamentos; estes têm de ser removidos antes de aplicar a tinta.

As paredes rebocadas que apresentam problemas associados à presença de sais irão manchar e empolar a tinta; a utilização da tinta Casein Distemper (Tinta de Caseína) da Farrow & Ball permite que as paredes "respirem" e que o problema seja monitorizado. Evitar aplicar em áreas com condensação.

**Superfícies estruturalmente danificadas** – como as superfícies com reboco solto ou com fissuras devem ser reparadas ou cheias com mástique ou reboco à base de cal. A Farrow & Ball não recomenda o uso de mástiques modernas em substratos à base de cal porque retêm a humidade e são muito duras, o que resulta em fissuras e porosidade irregular ao pintar.

**Considerações:** As tintas sem óleo fabricadas segundo métodos convencionais e utilizando pigmentos tradicionais apresentam inevitavelmente pequenas variações de cor. A cor também se altera dependendo da superfície sobre a qual se aplica a tinta. A porosidade e o teor de humidade da superfície afectam a cor e podem resultar em alterações do seu tom.

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

**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.**

Na forma fornecida, a tinta Casein Distemper (Tinta de Caseína) da Farrow & Ball requer a adição de pelo menos 10% de água.

**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.

PAŞ\_PT

# INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

## CASEIN DISTEMPER



### **Pintura (cont.)/...**

Agitar sempre as tintas sem óleo antes de adicionar a água. Para substratos de porosidade variável, pode ser necessária diluição adicional para promover boa fluidez e minimizar variações de cor e de tom. Quando diluir com mais de 10% de água, pode ser necessário aplicar mais de duas demãos de tinta.

Aplicar com trincha (ou pulverizar, no caso de reboco frágil ou de superfícies irregulares, como as superfícies de alvenaria). Este produto é instável se for aplicado em demãos muito espessas. Devido à natureza tradicional desta tinta sem óleo, deve evitar-se retocar.

**Pistola Airless** – Pode conseguir bons resultados com um bico de 381 microns (15 thou) e um ângulo de 65° ou de 457 microns (18 thou) e um ângulo de 65° usando uma pressão de 2.700 psi – consultar a ficha técnica de pulverização para mais informações.

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

**Limpeza:** Limpar cuidadosamente com um pano ou esponja húmida e macia. Note que devido ao facto de ser uma tinta com um acabamento muito mate, as tintas de caseína ficarão marcadas ou riscadas quando forem lavadas.

**Formulação:** Uma dispersão de pigmentos em água num aglutinante com caseína adicionada.

**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.**

<b>Ambiente:</b>	<b>Teor actual de COV g/l:</b>	16 g/l
	<b>Teor de COV p/p:</b>	5,63%
	<b>Classificação:</b>	Baixa
	<b>Limite máx. permitido em gramas por litro (2010)</b>	30 g/l
	<b>CATEGORIA</b>	a

**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

## CASEIN DISTEMPER



Cobertura	Tempo de Secagem	Nível de Brilho	Diluentes
Até 65 m <sup>2</sup> por 5 litros.	1 a 2 horas até a superfície secar. Endurece de um dia para o outro.	2%	Água, se necessário  <b>Agitar sempre as tintas sem óleo antes de adicionar a água.</b>
<b>Permeabilidade ao vapor de água:</b> 1267 gramas/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 6 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