



AQUALAC 34-330

### **DESCRIÇÃO**

Esmalte aquoso 100 % acrílico.

#### **CARACTERÍSTICAS**

Boa aplicabilidade Secagem rápida Baixo odor Resistente à sujidade Boa resistência ao amarelecimento Película resistente a fungos e algas

### **UTILIZAÇÃO**

Utilizado na pintura de paredes em interior quando se pretende um acabamento de alta qualidade e/ou uma maior resistência e lavabilidade do que as obtidas com as tintas aquosas convencionais. Ideal para cozinhas e casas de banho, corredores, infantários, escolas, hospitais etc. Pode ser utilizado em madeira e metal em interior e exterior adequadamente preparados.

### **CERTIFICADOS**

Classificação "Qualidade do ar interior" segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis) - A+.

Reacção ao Fogo - B-s1, d0, de acordo com a EN 13501-1

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Todos os suportes deverão apresentar-se secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

Paredes novas: Sobre paredes friáveis ou pulverulentas, após escovagem, aplicar uma demão de Primolite (ref. 45-700). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primolite Aqua (ref. 45-300). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário Acrílico (ref. 45-380). Reparar imperfeições com Vega (ref. 29-450) e retocar com primário para garantir uma uniformização de absorção nas demãos subsequentes.

Paredes anteriormente pintadas: Escovar para retirar tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Vega (ref. 29-450) e retocar com primário para garantir uma uniformização de absorção nas demãos subsequentes.

Paredes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio: Escovar e aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (ref. 45-335).

Paredes com fungos: Tratar com Descontaminante Artibiose (ref. 18-220).

Revisão: Setembro 2024

Página 1 de 4

É aconselháv el v erif icar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN – Division Sotinco assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN – Division Sotinco, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN – Division Sotinco será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.

CIN – Corporação Industrial do Norte, S.A. • Divisão Sotinco | Sede: Avenida de Dom Mendo, nº 831 • Apartado 1008 • 4471-909 Maia • Portugal | Capital Social: 25.000.000 Euros • C.R.C. da Maia / NIPC: 500 076 936 • <a href="https://www.sotinco.pt">www.sotinco.pt</a> | Escritórios: Porto • Rua Nossa Senhora de Fátima, nº 38 4050-425 Porto • Tel. 22 6061860 • porto.sotinco@cin.com | Lisboa • Avenida Infante D. Henrique, nº 306 • Lt 3-2 °Dt 1950 • 421 Lisboa • Tel. 21 8363700 • lisboa.sotinco@cin.com



Azulejos: Retirar todos os acessórios existentes nas paredes (porta rolos, saboneteiras, suportes, torneiras, chuveiro, etc) e remover mástiques e/ou silicones. Lavar a superfície com água e um detergente neutro de forma a desengordurá-la. Depois de seca, lixar a superfície e lavar com água limpa. Aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (ref. 45 -335) para regularizar a absorção e promover a aderência. Reparar fissuras e buracos com Vega (ref. 29-450) e, se necessário, substituir os azulejos danificados. Se se pretender ocultar as juntas, preenchê-las com Vega (ref. 29-450). As zonas reparadas devem ser lixadas com uma lixa de grão fino e seladas com uma nova demão de Primário Stop Manchas (ref. 45-335). Como acabamento aplicar duas a três demãos de Aqualac. Nas zonas de união entre os azulejos pintados e as louças sanitárias (banheira, poliban, etc) deve ser aplicado um silicone após 24 horas de secagem da última demão de tinta de modo a evitar a penetração de água. Após a aplicação da última demão deve deixar-se secar a tinta durante 7 dias antes da utilização das áreas pintadas. Para retirar as manchas de sujidade da superfície pintada, deve utilizar-se um pano macio com água e um detergente neutro, tendo o cuidado de não a ferir a película de tinta, pois a incidência de água nessa zona poderá comprometer a sua aderência.

Madeiras novas: Assegurar que a madeira a pintar está seca e prepará-la de modo que se apresente isenta de poeiras, gorduras e outros contaminantes. Aplicar uma demão de Primário Subcapa Acrílico Madeira (ref. 18-050). No caso de se pretender que este produto actue como bloqueador de taninos, deverão ser sempre aplicadas duas demãos. No caso de madeiras com elevada exsudação de taninos (ex. Tacula), recomenda-se a aplicação de duas demãos de Primário Stop Manchas (ref. 45-335).

Madeiras previamente pintadas: Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidados a com diluente apropriado, para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidados a da madeira ou por meio de pistola de calor.

Metais ferrosos: Preparar o metal de modo que se apresente isento de ferrugem, poeiras, gorduras e outros contaminantes decapando com Decapante (ref. 18-200), escovando com escova de aço ou lixando. Aplicar uma demão de Primário Secagem Rápida (ref. 18-065).

Metais não ferrosos: Preparar o metal de modo que se apresente isento de poeiras, gorduras e outros contaminantes, efectuando uma limpeza cuidadosa com diluente apropriado. Aplicar uma demão de Primário Acrílico Metal (ref. 18-060).

Metais previamente pintados: Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuida dosa com diluente apropriado, para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidadosa e usando Decapante (ref. 18-200).

# DADOS TÉCNICOS

Tempos de secagem (a 20 ºC e 60% de hun relativa):

Superficial - cerca de 1 hora.

Repintura – cerca de 6 horas.

Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

Valor limite da UE para este produto (cat. A/b): 100 g/L.

Este produto contém no máximo 89 g/L de COV. (a)

(a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

Revisão: Setembro 2024

Página 2 de 4

É aconselháv el v erificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN – Division Sotinco assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN – Division Sotinco, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN – Division Sotinco será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.

CIN – Corporação Industrial do Norte, S.A. • Divisão Sotinco | Sede: Avenida de Dom Mendo, nº 831 • Apartado 1008 • 4471-909 Maia • Portugal | Capital Social: 25.000.000 Euros • C.R.C. da Maia / NIPC: 500 076 936 • <a href="www.sotinco.pt">www.sotinco.pt</a> | Escritórios: Porto • Rua Nossa Senhora de Fátima, nº 38 4050-425 Porto • Tel. 22 6061860 • porto.sotinco@cin.com | Lisboa • Avenida Infante D. Henrique, nº 306 • Lt 3-2 °Dt 1950 • 421 Lisboa • Tel. 21 8363700 • lisboa.sotinco@cin.com



# CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente:	Superior a 5 ℃.
Humidade relativa:	Inferior a 80 %.
Temperatura do suporte:	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho. Não aplicar a tinta sobre suportes
	quentes por exposição ao sol.

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Processo de aplicação:	Trincha, rolo de pêlo curto, pistola convencional e pistola airless.
Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa.
Diluição:	Trincha / rolo pêlo curto: primeira demão diluída a 10 % com água e demãos restantes diluídas a 5 % com água. Pistola convencional: diluir a 15 % com água. Pistola airless: se necessário, diluir até 5 % com água.
Aplicação:	Aplicar duas a três demãos de Aqualac. Recomendamos que entre demãos seja efectuado um ligeiro despolimento com lixa fina, a fim de garantir uma aderência adequada.

Rendimento prático - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos indicar 12 a 15 m $^2$ /L por demão.

Estabilidade em armazém - 3 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

# **OBSERVAÇÕES**

- 1 Dependendo da opacidade da cor seleccionada, do processo de aplicação, das características do suporte (absorção, rugosidade e uniformidade de cor), do contraste com a cor anterior e da diluição efectuada, pode ser necessária a aplicação de demãos suplementares para se obter um acabamento uniforme.
- 2 Nalgumas cores e nos casos em que a cor seleccionada contraste fortemente com a do suporte, é necessário usar como fundo uma das seguintes cores: M787 Fundo para vermelhos, M786 Fundo para laranjas, F203 Fundo para azuis, M788 Fundo para verdes, P905 Fundo para amarelos.
- 3 É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de lavar as superfícies pintadas, conforme previsto na NP 4378. Deve-se esfregar suavemente a zona a limpar, utilizando um pano macio humedecido e detergente neutro. Não utilizar detergentes abrasivos.
- 4 A aplicação em azulejos não é indicada para áreas sujeitas a incidência directa de água.
- 5 Não é recomendada a aplicação em madeiras onde existam nós, pois existe a poss ibilidade de ocorrerem exsudações de resina.

Revisão: Setembro 2024

Página 3 de 4

É aconselháv el v erificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN – Division Sotinco assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN – Division Sotinco, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN – Division Sotinco será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.



#### SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças. Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a ambiente, higiene, saúde e segurança no trabalho. Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da ficha de segurança do produto são fundamentais.

Revisão: Setembro 2024