

**PRODUTO****AQUALAC****DESCRIÇÃO**

Esmalte aquoso 100 % acrílico para a pintura de paredes interiores, com uma secagem mais rápida e um odor menos intenso do que os esmaltes tradicionais de base solvente.

**CARACTERÍSTICAS MAIS SALIENTES**

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

**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**

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

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+.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**

*Paredes novas* - Sobre paredes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primolite (ref<sup>o</sup> 45-700). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primolite Aqua (ref<sup>o</sup> 45-300). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário Acrílico (ref<sup>o</sup> 45-380). Reparar imperfeições com Vega (ref<sup>o</sup> 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 fungos* - Tratar com Descontaminante Artibiose Plus (ref<sup>o</sup> 17-665), e proceder de seguida conforme indicado para paredes novas.

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

*Azulejos* - Retirar todos os acessórios existentes nas paredes (porta rolos, saboneteiras, suportes, torneiras, chuveiro, etc) e remover maticos e/ou silicoes. Lavar a superfície com água e um detergente neutro, de forma a desengordurá-la. Depois de seco, lixar a superfície, lavar com água limpa e deixar secar. Aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (ref<sup>o</sup> 45-335) para regularizar a absorção e promover a aderência. Reparar fissuras e buracos com Vega (ref<sup>o</sup> 29-450) e, se necessário, substituir os azulejos danificados. Se se pretender ocultar as juntas preenchê-las com Vega (ref<sup>o</sup> 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<sup>o</sup> 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 prepara-la de modo que se apresente isenta de poeiras, gorduras e outros contaminantes. Aplicar uma demão de Primário Stop Manchas (ref<sup>o</sup> 45-335). No caso de madeiras com exsudações de taninos aplicar duas demãos de Primário Stop Manchas (ref<sup>o</sup> 45-335).

pág. 1/2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa ÚNICA GARANTIA é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão SOTINCO verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

**PRODUTO****AQUALAC**

*Madeiras previamente pintadas* - Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com Diluente Sintético (ref<sup>a</sup> 96-020), para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidadosa da madeira ou por meio de pistola de calor.

*Metais novos* - devem estar isentos de ferrugem, poeiras, gorduras e outros contaminantes. Aplicar uma demão de Primário TT (ref<sup>a</sup> 45-351).

*Metais anteriormente pintados* - se a pintura estiver em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com Diluente Sintético (ref<sup>a</sup> 96-020) para remover gorduras e outros contaminantes. Se a pintura não estiver em bom estado, removê-la e proceder de seguida como para metais novos.

Tempos de secagem (a 20° C e 60% de humidade relativa)..... Superficial..... Ca. de 1 hora  
Repintura..... Ca. de 6 horas

**Compostos Orgânicos Voláteis (COV):**

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

Este produto contém no máx. 89 g/L 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.

**CONDIÇÕES AMBIENTAIS**

Temperatura ambiente..... Superior a 5 °C  
Humidade relativa..... Inferior a 80%  
Temperatura do suporte..... 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

**CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO**

Processo de aplicação ..... Trincha, rolo de pêlo curto ou pistola  
Preparação do produto..... Agitar até homogeneização completa  
Diluição ..... Trincha ou rolo ..... Primeira demão 10% com água e as restantes demãos com 5% água  
Aplicação..... Pistola ..... 15% com água  
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 de suporte, as condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, poderemos referir 12 a 15 m<sup>2</sup>/L por demão.

Estabilidade em armazém - 2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

**PRODUTO****AQUALAC****Observações:**

- 1 - Nalgumas cores, e nos casos em que a cor final contraste fortemente com a do suporte, é necessário o uso do Fundo de Cobertura (ref<sup>o</sup> 45-360).
- 2 - É necessário aguardar 28 dias após a aplicação do produto antes de lavar as superfícies pintadas, conforme previsto na NP 4378. Deve-se esfregar suavemente a zona a limpar utilizado um pano macio humedecido e detergente neutro. Não utilizar detergentes abrasivos.
- 3 - A aplicação em azulejos não deve ser indicada para áreas sujeitas a incidência directa da água.
- 4 - A aplicação em madeiras onde existam nós não é recomendada, pois existe a possibilidade de ocorrerem de exsudações de resina.
- 5 - 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.

**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.

**NOVEMBRO - 2013**