

Solláqua Plus AC

Tinta Acrílica para Fachadas

Ref: 110.0115
Revisão: Janeiro 2013



DESCRIÇÃO

Trata-se de um produto aquoso formulado com base em uma resina 100% acrílica. Com elevada resistência no exterior. Para protecção de fachadas.

PROPRIEDADES

- Excelente aplicabilidade e retenção de cor;
- Grande resistência à sujidade;
- Excelente cobertura;
- Excelente resistência aos fungos e algas;

UTILIZAÇÃO

Em superfícies de betão e cimento no exterior e interior.

Solláqua Plus AC constitui a solução da mais elevada qualidade para pintura e repintura de fachadas no exterior.

APLICAÇÃO

Preparação das superfícies:

Em pintura de raiz – Deve aguardar aproximadamente 1 mês pela cura do cimento.

As superfícies devem estar secas e limpas, isentas de poeiras, gordura ou partículas destacáveis. Após preparação prévia das superfícies, aplicar 2 a 3 demãos **Solláqua Plus AC**, sendo sempre aconselhado a aplicação de **Primário Isollite** ou **Isollite HP** para promover uma melhor aderência e resistência à alcalinidade.

Em repintura – Deve proceder a lavagem das superfícies, com jacto de água, de forma a remover partículas destacáveis. Após preparação e reparação prévia das superfícies, aplicar 2 a 3 demãos **Solláqua Plus AC**, sendo sempre aconselhado a aplicação de **Primário Isollite** ou **Isollite HP** para promover uma melhor aderência.

Em superfícies contaminadas com fungos e algas – Deve proceder a um tratamento prévio, com uma passagem de **Hipolava** por toda a superfície, de seguida passar várias vezes com água limpa. Deixe secar e aplique uma demão de **Solução Anti-Fungos e Algas**. Para reforçar e retardar ainda mais o aparecimento em zonas muito afectadas aplicar o **Aditivo Anti-Fungos Concentrado** numa embalagem de **Solláqua Plus AC** 15lt.

- **Sistema de Pintura:** Rolo anti - gota, trincha e pistola airless;
- **Diluição:** Com **Água** nas proporções indicadas;
 - 1ª Demão até 10%;
 - 2ª e 3ª Demão como fornecida;
- **Número de demãos:** 2 a 3 demãos;
- **Intervalo entre demãos:** Aproximadamente 4 horas;
- **Condições de aplicação:**
 - Temperatura - $\geq 12^{\circ}\text{C}$;
 - Humidade relativa - $<80\%$;
 - Temperatura do suporte - $2/3^{\circ}\text{C}$ acima da temperatura do ponto de orvalho;
 - Não pintar com o suporte muito quente por exposição ao sol;

Garanta a qualidade do seu trabalho, respeite as instruções de utilização dos nossos produtos.

The new generation of color.

Solláqua Plus AC

Tinta Acrílica para Fachadas

Ref: 110.0115
Revisão: Janeiro 2013



ENSAIOS E CERTIFICADOS

Reacção ao Fogo (EN 13501-1): A2-s1, d0

Classificação segundo a NP EN 1062-1 - Produtos de pintura e esquemas de pintura a aplicar em alvenarias e betão no exterior:

- **Brilho especular (Classe G3):** Mate ($G \leq 10$ com ângulo de incidência de 85°) Espessura da película seca (E2): $50\mu\text{m} < Sd \leq 100\mu\text{m}$
- **Permeabilidade ao vapor de água (Classe V2):** Média ($0,14 \text{ m} \leq Sd < 1,4 \text{ m}$)
- **Permeabilidade à água líquida (Classe W3):** Baixa ($W < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h}0.5)$)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- **Cor:** Branco e cores;
- **Aspecto:** Ligeiro acetinado;
- **Secagem superficial:** 1 hora aproximadamente (a 20°C e 60% de humidade relativa);
- **Compostos Orgânicos Voláteis (COV);** Valor limite da UE para este produto (Cat. A/c): 40 g/L. Este produto contém no máx. 27 g/L COV; a)
a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

RENDIMENTO

- Varia de acordo com a natureza e o estado da superfície a pintar, como valor médio orientativo considerar: 10 a 14m²/l.

EMBALAGENS

- 1, 5 e 15 Litros

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Produto isento de solventes, de manipulação não perigosa. Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura. **Manter longe do alcance das crianças.** Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho. Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.

Garanta a qualidade do seu trabalho, respeite as instruções de utilização dos nossos produtos.

The new generation of color.