

# FICHA TÉCNICA

Newger - Fabrico e Comércio de Tintas, Rep, Lda. | web: www.sollac.pt | email: geral@sollac.pt | Tel. / Fax: 261 438 376

v. 2012.1

# **Acetillac Plus** Tinta Aquosa Lavável Ref: 110.0160



## **DESCRIÇÃO**

Trata-se de um produto aquoso formulado para obter um excelente acabamento decorativo em paredes e tectos.Com um toque sedoso e acabamento acetinado extra, esta tinta confere uma melhor resistência á sujidade e à esfrega que as tintas convencionais.

### **PROPRIEDADES**

- Excelente aplicabilidade;
- Excelente cobertura;
- Excelente Resistência aos fungos e algas;
- Boa resistência à sujidade e á lavagem;

# **UTILIZAÇÃO**

Acetillac Plus é uma tinta de excelente qualidade que permite uma excelente aplicabilidade e acabamento decorativo. Para aplicação no interior nos mais variados tipos de suporte, tais como: reboco, estuque, betão, tijolo, etc.

### **APLICAÇÃO**

### Preparação das superfícies:

Em pintura de raiz - Em reboco novo 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 Acetillac Plus, sendo sempre aconselhado a aplicação de Primário Isollite ou Isollite HP para promover uma melhor aderência e resistência à alcalinidade. No estuque ou gesso cartonado aplicar o Isolláqua Pigmentado.

Em repintura - Deve proceder à escovagem das superfícies, de forma a remover partículas destacáveis. Após preparação e reparação prévia das superfícies, aplicar 2 a 3 demãos Acetillac Plus, sendo sempre aconselhado a aplicação de Primário Isollite ou Isollite HP para promover uma melhor aderência e resistência à alcalinidade. No estuque ou gesso cartonado aplicar o Isolláqua Pigmentado.

Em superfícies contaminadas com fungos e algas - Deve proceder a um tratamento prévio, 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 Acetillac Plus 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 até 5%;

- Número de demãos: 2 a 3 demãos;
- Intervalo entre demãos: Aproximadamente 4 horas;

- Condições de aplicação:

Temperatura - ≥ 10°C

Humidade relativa - <80%;

Temperatura do suporte - 2/3°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.



Newger - Fabrico e Comércio de Tintas, Rep, Lda. | web: www.sollac.pt | email: geral@sollac.pt | Tel. / Fax: 261 438 376

v. 2012.1

# **Acetillac Plus** Tinta Aquosa Lavável

Ref: 110.0160 Revisão: Janeiro 2010



#### **CARACTERISTICAS FÍSICAS**

- Cor: Branco e cores;
- Aspecto: Acetinado extra;
- 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/a): 30 g/L. Este produto contém no max. 16 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: 12 a 16m2/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.