

10-130 AQUACIN PLUS

Data de revisão: Janeiro 2014

- Boa opacidade
- Fácil de aplicar
- Secagem rápida

Descrição

Tinta aquosa destinada à pintura de paredes com boa relação qualidade/preço.

Usos típicos

Tinta de boa qualidade para a pintura de paredes. Pode ser aplicada sobre qualquer um dos suportes vulgarmente usados na construção civil, nomeadamente, estuques sintéticos, estanhados, reboco, betão, tijolo, pedra, e outros.

Certificados/Ensaio

- Reacção ao Fogo – A2-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+.

Características

Acabamento.....	Extra-mate/liso
Cor.....	Branco e cores
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Rendimento prático.....	10 - 14 m ² /L por demão (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação)
Processo de aplicação.....	Rolo anti-gota, trincha e pistola airless
Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa).....	Superficial – ca. de 30 min. Repintura – 3 a 4 horas
Compostos Orgânicos Voláteis (COV).....	Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/L. Este produto contém no máx. 10 g/L COV. a)
Estabilidade em armazém.....	3 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

Nota:

- 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.

10-130 AQUACIN PLUS

Data de revisão: Janeiro 2014

Dados de aplicação

Preparação de Superfície

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

Suportes novos - Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref^a 54-850). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primário Cinolite HP (ref^a 10-850). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário EP/GC 300 (ref^a 10-600).

Suportes já anteriormente pintados - Escovar para remover a tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Hantek (ref^a 15-950). Proceder, em seguida como para suportes novos.

Suportes anteriormente caiados - Escovar cuidadosamente. Se o suporte se apresentar isento de cal, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref^a 54-850), caso contrário aplicar uma demão de Primário Cinolite Incolor (ref^a 54-852).

Suportes com fungos e algas - Tratar com Descontaminante Artibiose Plus (ref^a 17-665) e proceder de seguida conforme indicado para suportes novos.

Suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio - Escovar e aplicar uma demão de Aqua Primer (ref^a 12-830).

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
 - Não aplicar a tinta sobre suportes muito quentes por exposição ao sol

Características de aplicação

- Preparação do produto:
 - Agitar até homogeneização completa
- Diluição:
 - Rolo anti-gota/trincha: primeira demão diluída a 10 % com água, demãos restantes diluídas a 5 % com água.
 - Pistola airless: se necessário, diluir até 5 % com água
- Aplicação:
 - Aplicar 2 a 3 demãos de Aquacin Plus.
 - No caso de aplicação com pistola airless recomenda-se um bico entre 0,38 a 0,48 mm (0,015 a 0,019 polegadas)

Observação:

Para maior protecção da película de tinta contra o desenvolvimento de fungos e algas, recomenda-se a adição de 5% do Aditivo Antifungos e Algas (ref^a 89-700).

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.