

Identificação Técnica

Tinta plástica baseada numa emulsão acrílica.

Campo de Aplicação

Indicada para proteção e decoração de paredes interiores e exteriores onde se pretende um acabamento mate com uma ótima relação qualidade/preço.

Propriedades

Acabamento mate;
Bom poder de cobertura;
Boa lacagem;
Fácil aplicação;
Película protegida contra o desenvolvimento de fungos e algas;
Ótima relação qualidade/preço.

Características

Cor: Branco

Aspeto: Mate

Densidade (23°C): 1,54 ± 0,30

Viscosidade (23°C): 4000 ± 1000 mPa.s

Rendimento Teórico: 8 - 10 m² / Litro / Demão

Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação.

Secagem (20°C)

Superficial: ± 1 hora

Repintura: mínimo 4 horas

Teor em COV

Limite UE (Cat. A/a): 30 g/l (2010)

Contém no máximo: 30 g/l COV

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral a superfície a pintar deve encontrar-se seca, liberta de areias mal aderentes, isenta de gordura, sujidade, poeiras e bem dura.

Suportes novos:

Para consolidação do suporte recomendamos a aplicação de um primário isolador antes da aplicação da tinta.

Suportes em gesso cartonado ou estuque projetado:

Aplicar uma demão de Siprolite – Primário Aquoso Branco (S0743-L).

Suportes friáveis, pulverulentos, alcalinos ou com salitre:

Após a escovagem deve ser aplicada uma demão de Lacalite – Primário Fixador Branco (S0715-L) ou de Stop Sil – Primário Acrílico Aquoso Branco (S0721-L) ou Incolor (S0711-L).

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira)

Telef.: 227 860 670 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.

Suportes com manchas de humidade ou de fumos:

Escovar e aplicar uma a duas demãos (dependendo da intensidade da mancha) de Multi Primer – Primário Universal Aquoso (S0737-L).

Suportes com fungos e algas:

Deve-se efetuar tratamento prévio com a Solução Desinfetante (S0700-L) e posteriormente proceder como descrito em suportes novos. Se estiver muito contaminado ou se a área for muito grande deve-se efetuar a limpeza com o CleanWall (S0791-L)

Suportes anteriormente caiados:

Escovar cuidadosamente e aplicar uma demão de Fixocal (S0703-L).

Suportes já pintados (repinturas):

A superfície deve ser bem limpa de forma a retirar toda a tinta mal aderente procedendo a uma escovagem exaustiva. Se necessário, deve-se retocar as zonas danificadas e aplicar um primário isolador tal como se tratasse de um reboco novo. Se apresentar farinação deve-se aplicar Lacalite – Primário Fixador Branco (S0715-L), caso contrário, se a superfície estiver em bom estado de conservação, aconselha-se a limpar muito bem a mesma podendo não ser necessário aplicar um primário isolador.

Processo de Aplicação:

Trincha, rolo e pistola.

Mexer bem a tinta antes de ser aplicada. Utilizar trinchas e pincéis macios que não larguem pelos. Após 4 horas (mínimo) da aplicação de um primário isolador, aplicar a primeira demão de Acryl-Prof de acordo com o esquema de diluição apresentado. Após 4 horas de intervalo pode dar-se a segunda demão e assim sucessivamente.

1ª Demão: ± 10% (volume) **Demãos Seguintes:** ± 5% (volume)

Diluyente Recomendado/Limpeza: Água

Segurança

Manter afastado das crianças. Pode provocar reação alérgica. Evitar libertação para o ambiente. Recomendamos a consulta da ficha de dados de segurança antes da utilização do produto.

Embalagens

5 L e 15 L

Estabilidade em Armazém

Dois anos em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira)

Telef.: 227 860 670 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.