

Informação Técnica 1.10 PRIMÁRIO AQUOSO BRANCO S0751-L

Página 1 / 2

Identificação Técnica

Produto baseado numa emulsão estireno acrílica.

Campo de Aplicação

Produto indicado para qualquer tipo de reboco, estanhado, betão, ceral, fibrocimento, gesso e estuque. Aplica-se também sobre suportes velhos desde que estejam firmes e coesos não sendo necessário uma preparação especial.

Propriedades

Bom poder de penetração no substrato;

Permite melhorar o acabamento;

Permite maior rendimento e aspeto das tintas de acabamento;

Elevada cobertura;

Excelente para superfícies exteriores e interiores;

Quase inodoro e de fácil aplicação.

Características

Cor: Branco

Aspeto: Liso e levemente acetinado Densidade (23°C): 1,31 ± 0,05 Viscosidade (23°C): 1500 ± 500 mPa.s

Rendimento Teórico: 8 ± 2 m² / Litro / Demão

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

aplicação.

Secagem (20°C)

Repintura: 4-6 horas (dependendo das condições climatéricas)

Nota1: A baixa temperatura (inferior a 10°C) e o teor de humidade relativa elevado o tempo de secagem poderá ser mais alargado.

Teor em COV

Limite UE (Cat. A/g): 30 g/l (2010) Contém no máximo: 30 g/l COV

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral, as superfícies devem encontrar-se secas, isentas de poeiras e gorduras. Sendo uma superfície "velha" a pelicula existente deve estar firme e coesa.

Processo de Aplicação:

Trincha ou rolo ou pistola airless.

Depois da superfície preparada, aplicar uma demão de acordo com o esquema de diluição e deixar secar 4 – 6 horas antes de aplicar a tinta de acabamento.

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 nenhumas 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.



Informação Técnica 1.10 PRIMÁRIO AQUOSO BRANCO S0751-L

Página 2 / 2

Diluição:

Trincha ou Rolo: Pronto a aplicar

Pistola Airless: Diluir com 5% a 10% de água

Diluente Recomendado/Limpeza: Água

Nota1: Antes de aplicar a tinta de acabamento deve-se certificar que o Primário Aquoso Branco (S0751-L) se encontra bem seco.

Nota 2: Em locais tais como cozinhas, casas de banho, etc., onde existem condições favoráveis ao desenvolvimento de fungos deve-se adicionar a Solução de Tratamento de paredes e Tetos (S0797-L) ao Primário Aquoso Branco, na percentagem prevista na informação técnica.

Nota 3: Produto não aconselhado para aplicações em locais quentes e húmidos.

Nota 4: Não utilizar este produto em superfícies anteriormente caiadas sob pena de se verificar decapagem da tinta existente. Para obter mais informações consultar o departamento técnico.

Nota 5: Não aplicar diretamente sobre o ferro ou aço e não misturar com outras tintas plásticas.

Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. Usar luvas de proteção e proteção ocular. Evitar a libertação para o ambiente. Recomendamos a consulta da ficha de dados de segurança antes da utilização do produto.

Embalagens

1L,5 L e 15 L

Estabilidade em Armazém

Um ano em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.