

ESTUCOPRIMER

Descrição

ESTUCOPRIMER consiste num primário aquoso pigmentado baseado em copolímeros vinílicos. Tem como principais características a sua excelente opacidade e lacagem. Permite uniformizar a absorção do suporte. O estucoprimer possui boas características de selagem e uniformização da absorção do suporte, de fácil aplicabilidade.

Utilização

ESTUCOPRIMER é especialmente indicada para pinturas de interiores, como primeira camada em pladur e estuque.

Características técnicas

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,43 ± 0,02
Teor de sólidos (m/m) (procedimento interno)	%	53,5 ± 1
Cor	---	Branco
Acabamento	---	Mate
Ponto de inflamação (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
Compostos Orgânicos Voláteis (Decreto lei ° 181/2006 cat. A / sub. a: 2007 - 75 g/l e 2010 - 30 g/l)	g/l	Máx. 15

Preparação da Superfície

● Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações. ● Superfícies contaminadas com fungos, algas, bactérias ou degradadas pela intempérie, devem ser desinfetadas com aditivo **Washtil**. Áreas muito contaminadas deverão ser “branqueadas” previamente com lavagem de hipoclorito de sódio (lixívia) a 10% ● Em caso de repintura, se o revestimento estiver em boas condições, lixar até remover o brilho, caso contrário remover toda a tinta através de lixagem ou meios mecânicos, reparando de seguida a superfície. Superfícies pintadas anteriormente com cal deverão ser raspadas e/ou escovadas. ● Quando aplicado sobre pladur, deve ser feita a lixagem geral das massas existentes as zonas das juntas e de fixação das placas. É muito importante proceder a uma aspiração geral da superfície, a fim de libertar o substrato do resto das poeiras. ● Após aplicação de **ESTUCOPRIMER**, a superfície poderá ser repintada com tinta plástica lisa ou textura de base aquosa.



ESTUCOPLAST

Aplicação

Modo de aplicação:	Trincha ou rolo.
Diluyente:	Água.
Diluição (volume):	1ª demão e seguintes – 0 a 5%.
Diluyente de limpeza:	Água.
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 1 demão.
Tempo de secagem, 23°C:	Superficial – 1 hora. Profundidade – 4 a 6 horas.
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 4 a 6. Máximo – Indefinido.
Rendimento:	9 a 12 m ² /l/d, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem ESTUCOPRIMER antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

Segurança

Devem ser aplicadas as regras de segurança normais para trabalhos com tintas. **ESTUCOPRIMER** encontra-se classificado de acordo a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

Armazenamento

ESTUCOPRIMER deverá ser armazenado na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

Embalagens

ESTUCOPRIMER é fornecido em embalagens de **1, 5 e 15** Litros.

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efectuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações.

O bom desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correcta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da **SULTINTAS**.

