

## ESTUCOPLAST

### Descrição

ESTUCOPLAST é uma tinta plástica lisa baseada numa emulsão de copolímeros vinílicos. Este produto apresenta uma selecção criteriosa de pigmentos com o objectivo de lhe conferir um melhor desempenho. Como características principais salientam-se excelentes propriedades de cobertura sobre gesso cartonado e pladur, adesão e aplicabilidade.

### Utilização

ESTUCOPLAST é especialmente indicada para pinturas de interiores, novas ou repinturas.

### Características técnicas

	Unidade	Valor
<b>Densidade</b> (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,656 ± 0,02
<b>Teor de sólidos (m/m)</b> (procedimento interno)	%	66,0 ± 1
<b>Cor</b>	---	Branco
<b>Acabamento</b>	---	Mate
<b>Ponto de inflamação</b> (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável
<b>Compostos Orgânicos Voláteis</b> (Decreto lei ° 181/2006 cat. A / sub. c: 2007 - 75 g/l e 2010 - 40 g/l)	g/l	Máx. 10

### Preparação da Superfície

● Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações. ● Na aplicação sobre gesso cartonado, proceder à lixagem das massas nas zonas das juntas e da fixação das placas. O pó originado pelo tratamento das superfícies deverá ser totalmente removido previamente à aplicação do produto. ● ESTUCOPLAST poderá ser igualmente utilizado nos diferentes tipos de substratos utilizados no interior, bastando para tal seguir a preparação de superfícies e esquema de pintura usual de tintas lisas.



## ESTUCOPLAST

### Aplicação

<b>Modo de aplicação:</b>	Trincha ou rolo.
<b>Diluyente:</b>	Água.
<b>Diluição (volume):</b>	1ª demão – 10%; seguinte – máx. 5%.
<b>Diluyente de limpeza:</b>	Água.
<b>Esquema de pintura:</b>	Recomenda-se a aplicação de 1 a 2 demãos.
<b>Tempo de secagem, 23°C:</b>	Superficial – 45min. Profundidade – 4 a 6horas.
<b>Intervalo entre demãos (h):</b>	Mínimo – 4 a 6. Máximo – Indefinido.
<b>Rendimento:</b>	9 a 12 m <sup>2</sup> /l/d, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
<b>Recomendações gerais:</b>	Homogeneizar bem ESTUCOPLAST 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. ESTUCOPLAST encontra-se classificado de acordo a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

### Armazenamento

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

### Embalagens

ESTUCOPLAST 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**.

