

## TEXTURADA LC – INTERIOR/EXTERIOR

DESCRIÇÃO	<p>Tinta à base de uma dispersão de estireno-acrílica, contendo pigmentos, cargas e aditivos em proporções devidamente equilibradas.</p> <p>Produz ótimos acabamentos decorativos no contexto de um equilíbrio preço/qualidade, com várias texturas em função do tipo de rolo a utilizar.</p> <p>É de fácil aplicação. Boa brancura e cobertura. Disfarça pequenas imperfeições do reboco.</p>
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	<p>Destina-se à aplicação em rebocos interiores e exteriores, após a preparação do substrato.</p>
PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES	<p>As superfícies devem estar em bom estado de conservação, limpas, secas, isentas de sujidade, de poeiras, eflorescências, fungos/algas, e produtos de decomposição ou de reação do endurecimento de argamassas, antes de iniciar a aplicação.</p> <p>Aconselha-se o uso de um primário / isolante aquoso acrílico ou acrílico a solventes, dependendo do tipo de suporte.</p>
PROCESSO DE APLICAÇÃO	<p>A tinta deve ser bem mexida a fim de a homogeneizar antes da utilização.</p> <p>Na aplicação utiliza-se uma escova para espalhar a tinta o mais uniformemente possível, passando-se de seguida o rolo, em movimentos cruzados, para obter o aspeto texturado.</p> <p>O facto das tintas texturadas aplicarem-se com espessuras elevadas, faz com que estes só adquiram resistência à chuva ao fim de 24 a 48 horas de secagem. Deve, assim, evitar-se a sua aplicação se prever que vai chover nesse período de tempo, ou se prever acentuado arrefecimento noturno.</p> <p>Rendimento (teórico): 1-1.5m<sup>2</sup>/L (em função das condições de aplicação e da absorção do suporte).</p> <p>Nº demãos: 1 demão</p> <p>Intervalo entre demãos: 12-24 horas</p> <p>Diluyente de limpeza: Água</p>
COMPONENTES	<p>Monocomponente.</p>
SOLVENTES E PROPORÇÕES DE DILUIÇÃO	<p>Esta tinta deve ser aplicada tal qual é fornecida, podendo ser ligeiramente diluída com água nos períodos em que a temperatura ambiente seja muito elevada.</p>

- As nossas informações técnicas – verbais, escritas ou por ensaio – baseiam-se no nosso conhecimento e experiência atuais, mas não envolvem qualquer garantia, pelo que o cliente deve sempre testar a adaptação dos produtos aos seus processos e finalidades previstas.
- Sendo a aplicação feita fora do nosso controlo, não assumimos qualquer responsabilidade por eventuais anomalias decorrentes da utilização incorreta dos produtos.
- Garantimos a constância da qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de fornecimento.

**CONDIÇÕES  
DURANTE  
APLICAÇÃO**

Para uma boa aplicação, a temperatura ambiente deverá estar entre 5 e os 30°C e a humidade relativa entre os 50 e os 70%. As superfícies não deverão estar acima dos 25°C e evitar a aplicação com incidência direta do sol e evitar o vento forte ou canalizado.

**CARATERÍSTICAS  
FÍSICAS**

Cor	Branco
Acabamento	
Cor	Branco
Brilho	Não aplicável
Textura	Rugosa
Secagem: (20°C 65% HR)	
Superficial	ca. 6 horas
Lixagem	Não aplicável
Seco	ca. 24 horas
Viscosidade	150 ± 10 Poises a 20 °C (Viscotester VT 02 DIN 53788)
Densidade (g/cm³):	1,53 ± 0,02 a 20 °C (picnómetro DIN 53217)

**TEOR DE COV's**

É aplicável a Diretiva 2004/42/CE.

Contém COV Max. 29 g/l - O valor limite 2004/42/CE-IIA cat. a) para o produto pronto a usar é COV Max. 30 g/l (2010).

**EMBALAGENS**

5 e 15 Lt.

**ARMAZENAGEM**

Conservado nas embalagens originais, hermeticamente fechadas, a uma temperatura compreendida entre 5°C e 35°C, este produto é estável por um período de seis meses.

**SEGURANÇA**

Não decorrem riscos especiais para a saúde da utilização correta deste produto, recomendando-se apenas as medidas de proteção correntes.

Para mais informações, deverá ser consultada a respetiva ficha de segurança do produto.

- As nossas informações técnicas – verbais, escritas ou por ensaio – baseiam-se no nosso conhecimento e experiência atuais, mas não envolvem qualquer garantia, pelo que o cliente deve sempre testar a adaptação dos produtos aos seus processos e finalidades previstas.
- Sendo a aplicação feita fora do nosso controlo, não assumimos qualquer responsabilidade por eventuais anomalias decorrentes da utilização incorreta dos produtos.
- Garantimos a constância da qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de fornecimento.