

## FLEXITEX EXTRA

Tinta texturada fina para fachadas

<b>IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA</b>	Tinta aquosa baseada numa emulsão de um copolímero acrílico, areias e farinha de sílica. Contém na sua composição dióxido de titânio e cargas criteriosamente selecionadas, que lhe conferem um excelente poder de cobertura.
<b>PROPRIEDADES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permite disfarçar pequenas fissuras existentes no substrato.</li><li>• Excelente opacidade.</li><li>• Ótima resistência à alcalinidade.</li><li>• Ótima aplicabilidade e rendimento.</li></ul>
<b>CAMPO DE APLICAÇÃO</b>	Indicada para aplicação no exterior. Pode ser aplicada sobre a maioria dos substratos (rebocos, alvenaria, sistemas ETICS, entre outros).
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
– <b>Acabamento</b>	Areado fino
– <b>Brilho</b>	Mate
– <b>Cor</b>	Branco e Cores
– <b>Viscosidade (mPa.s)*</b>	19000 ± 3000
– <b>Tempo de Secagem**</b>	Superficial: 2 minutos a 4 hora Repintura: 12 a 24 horas
– <b>Rendimento</b>	3 a 4m <sup>2</sup> /L/d (dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação)
– <b>Compostos orgânicos Voláteis (COV)</b>	Valor limite da EU para este produto (cat. A/c): 40g/L (2010). Este produto contém no máximo 10g/L.
* Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. ** Varia consoante as condições ambientais.	
<b>CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO</b>	
– <b>Ferramentas de aplicação</b>	Rolo ou escova.
– <b>Preparação da superfície</b>	As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras. No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se encontre desagregada.
– <b>Preparação do produto</b>	Agitar até completa homogeneização do produto.
– <b>Número de demãos</b>	2 demãos.

– Diluição

A primeira demão deve ser diluída a 5% com água e a segunda demão deve ser aplicada pura (não devem ultrapassadas as diluições recomendadas).

– Aplicação

Em suportes novos ou anteriormente pintados (no caso destes últimos, a superfície deve ser reparada, se necessário) e de seguida deve ser aplicado o primário adequado à condição do suporte, nomeadamente o primário **Primacril**, **Selacril Plus** ou **Pliosel**. Em caso de substratos que se encontrem manchados de humidade, fumo de lareira, nicotina, entre outras manchas que tenderão a migrar à superfície, deve ser aplicado o primário **SeloStain**, pois este contém na sua composição matérias-primas rigorosamente selecionadas que lhe permitem bloquear as manchas, evitando que estas migrem à superfície.

Suportes que apresentem fungos e algas, deve ser realizado primeiramente um tratamento com **Desinfestante** e adicionado à tinta o **Aditivo Anti-Algas/Fungos e Bolor**.

---

## CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C e inferior a 35°C, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.

---

## OBSERVAÇÕES

- É muito importante garantir que a primeira demão se encontra seca em profundidade antes da aplicação da segunda demão.
- É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.

---

## ESTABILIDADE

O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.

---

## FORMA DE FORNECIMENTO

1, 5 e 15L.

---