

Descrição

A **Eurotexturada** é um revestimento plástico silicioso vulgarmente conhecido por tinta de areia produzido com base em polímeros especialmente estudados para este tipo de produto.

Aplicação

A **Eurotexturada** aplica-se directamente a praticamente todos os substratos comuns na construção civil quer no interior como principalmente no exterior. Não requer grande perfeição na preparação dos fundos. Possui grande capacidade de enchimento o que possibilita a sua aplicação numa só demão originando por esse motivo uma economia de mão-de-obra e materiais.

Preparação do suporte

O suporte deve estar isento de lixo, pó, gorduras e quaisquer outros contaminantes.

Em superfícies que nunca foram pintadas convém isolar as paredes. Para esse fim utilizar um primário do tipo do **Imperprimer** ou **Isoprim**.

Em superfícies caídas ou em paredes que gize escovar intensamente e aplicar uma demão de **Imperprimer**.

Se as superfícies forem lisas aplicar uma demão de **Eurotexturada** diluída com cerca de 30% de água com uma escova de pelo comprido e esticando o máximo de forma a obter-se uma camada o mais fina possível.

Em casos de repinturas remover por escovagem ou raspagem toda a tinta mal aderente.

Sistema de pintura

Limpeza Água
Diluição Sem diluição
Estender a tinta à escova em camada fina. Imediatamente a seguir aplicar uma camada abundante. Passar em seguida um rolo adequado ao relevo pretendido.

Características de aplicação

Preparação do produto Homogeneização completa
Materiais de aplicação Escova e rolo de espuma ou de borracha
Condições de aplicação Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$; Humidade relativa $< 80\%$
Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

Rendimento: 1-1.5 m²/l por demão. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

Características do produto

Cor Branco ou catálogo **Eurotexturadas**
Sólidos em volume 55%
Secagem Superficial 4 horas
Acabamento Rugoso/Mate
Massa volúmica $1,48 \pm 0.03 \text{ g/cm}^3$
Viscosidade * $36 \pm 3 \text{ Pa.s. (23}^{\circ}\text{C)}$

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/a): 75g/L(2007) /30g/L(2010). Este produto contém no máx. 21g/L COV. **a)**

a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 5 e 15 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição directa do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Produto isento de solventes, de manipulação não perigosa. Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.

Manter longe do alcance das crianças.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.

Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.