

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 7
DATA: 06/06/2022
Mod. 43/2

SUPERTEXIN

Tinta Texturada Fina

Código: **4-0028**

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto formulado à base de um copolímero acrílico, contendo pigmentos e cargas de boa qualidade, especialmente recomendado para a pintura e proteção de paredes exteriores e interiores

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Recomendado sobretudo para interiores, sempre que se pretenda por um lado um acabamento decorativo e por outro o disfarce de pequenas irregularidades da superfície.

PROPRIEDADES

- Bonito efeito decorativo com relevo de areado fino
- Acabamento mate sedoso
- Deixa respirar o suporte.
- Boa impermeabilidade á água
- Bom poder de cobertura, disfarçando irregularidades do suporte.
- Grande resistência à intempérie
- Boa resistência aos álcalis e ao aparecimento e crescimento de fungos e algas

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar bem limpas, secas, duras e isentas de partículas mal aderentes.

Em superfícies já pintadas, recomendamos que se efetue uma limpeza cuidadosa das mesmas para remover a tinta mal aderente.

Aplicar uma demão de um dos nossos primários (**Duquelite; Primacril; Hidroplite; Belcrlil; etc.**), para eliminar as diferenças de porosidade/absorção e para consolidar o suporte.

Em superfícies novas pode aplicar-se como isolamento uma demão de Tinta Plástica diluída ou uma demão da própria SUPERTEXTIN também diluída (o denominado "esfregaço").

APLICAÇÃO

Homogeneizar bem o produto, antes da aplicação.

Aplicar com Rolo e escova adequados.

Aplicar uma camada uniforme, à viscosidade de fornecimento para fixar bem o relevo pretendido. Nas aplicações com rolo, a terminação do acabamento deve fazer-se sempre de baixo para cima.

Não aplicar se o tempo ameaçar chuva, geada, com temperaturas baixas <8°C, ou humidade relativa elevada > 80% ou o suporte exposto diretamente ao sol.

DILUIÇÃO - volume

Pronta a aplicar

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 ° C) e humidade (60%).

Nº Componentes	1
Cor	Branco
Diluyente	Água
Ponto de inflamação	Não inflamável
Massa Volúmica	1.55±0.10Kg/dm ³

COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/a): 30g/l (2010) Este produto contem no máximo 29 g/l
Viscosidade	50000±500cps
Sólidos (volume)	60±2 %
Rendimento teórico	1-1.5 m ² /L - demão
Secagem Tato	2 horas
Secagem Total	24 horas
Repintura	16 horas

LIMPEZA DO MATERIAL	As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com água, logo após o seu uso.
----------------------------	--

FORNECIMENTO	Embalagens: 5L - 15L.
---------------------	-----------------------

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	Até 24 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas, em armazém coberto.
--------------------------------	---

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE	<p>Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Manter fora do alcance das crianças.• Utilizar somente em locais bem ventilados.• Não deitar os resíduos no esgoto.• Não ingerir o produto. <p>Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA do produto são fundamentais.</p>
------------------------------------	---

Os dados contidos nesta Ficha Técnica apenas pretendem servir de orientação, dados de boa-fé correspondendo aos nossos conhecimentos atuais, pelo que podem vir a sofrer alterações sem aviso prévio. Aconselhamos a verificação periódica do estado de atualização/revisão das nossas Fichas Técnicas. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes devem ser tidos em consideração. Todas as revisões anteriores deste produto, são inválidas.

O produto está seguro na Companhia de Seguros Tranquilidade, S.A. (Apólice nº 0003236913), a título de responsabilidade civil do fabricante.

CÓPIA NÃO CONTROLADA
