

Tinta texturada fina, 100% acrílica, para exterior e interior

TEXTIFIN

049-

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa 100% acrílica de aspecto areado fino, proporcionando um acabamento mate.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes exteriores e interiores, em pinturas novas e repinturas. É recomendada para a protecção e decoração de reboco, cimento, betão, etc. no exterior. Também recomendada para o interior, pois confere um excelente acabamento decorativo devido ao seu aspecto areado fino.
PROPRIEDADES	Excelente durabilidade Bom poder enchedor Disfarça pequenas imperfeições e oculta microfissuras estáticas Bom acabamento Boa resistência e impermeabilidade à água Película com boa resistência ao desenvolvimento de fungos e algas Fácil de aplicar, permitindo o acabamento com rolo de pelo ou rolo rugo
COR(ES)	Branco, cores claras, médias e fortes conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Mate Densidade: $1,49 \pm 0,05$ Viscosidade: 10000 - 15000 cps, Brookfield HB, F4, V60 e T25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Teor de sólidos: $54 \pm 2\%$ Permeabilidade ao vapor de água: Classe II - Média; s_d (espessura de ar equivalente)=0,34m. Reacção ao Fogo: A2-s1 do, de acordo com a EN 13501-1. Ponto de inflamação: Não inflamável COV's: Valor limite da UE para o produto (Cat. A/a): 30 g/l. Este produto contém no máximo 29 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de raiz A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa e seca, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Se for necessário fazer reparações ou nivelamentos, utilizar as massas da gama Aguaplast adequadas à situação em causa. Repinturas Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. No caso de uma caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada. Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas Aguaplast Standard e/ou a Aguaplast Standard Cima <u>no interior</u> , ou a Aguaplast Rapid Fassade e/ou a Universal Fassade <u>no exterior</u> . Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se as massas Aguaplast Fibra para paredes lisas ou Aguaplast Flex Fill para paredes com textura. A operação de limpeza e desengorduramento das paredes deve ser feita com Robbilava Universal (909-000X), diluído à razão de uma colher de sopa para 1 litro de água.
APLICAÇÃO	Ferramentas: Escova ou trincha e rolo. Diluição e nº de demãos: Para a preparação da superfície, aplicar à escova ou rolo a tinta

	<p>diluída até cerca de 20% de água; no acabamento, aplicar 1 a 2 demãos, a rolo, sem diluição. Tempo de secagem: 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 4 a 6 horas nas mesmas condições. Lavagem da ferramenta: Com água.</p>
RENDIMENTO	5 a 6 m ² /Litro/Demão
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5L e 15L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Se existir acumulação de fungos ou algas na superfície a pintar ou a repintar, deve proceder-se a uma raspagem, seguida de uma limpeza com água e lixívia (e nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão), lavagem novamente com água, e por fim a aplicação do Desinfectante Aquoso (909-001X).</p> <p>Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o Aditivo Anti Algas e Fungos (928-002X), com o fim de aumentar a sua resistência de desenvolvimento de fungos e algas.</p> <p>Não se deverá efectuar a aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover ou se preveja que venha a chover nos dias imediatos à aplicação da tinta, quando estiver vento forte (especialmente se for quente e seco) ou quando as paredes estiverem geladas ou expostas à acção directa e intensa dos raios solares.</p> <p>Em aplicações com pistola, obtêm-se rendimentos inferiores ao acima indicado, ou seja, filmes com maior espessura, daí resultando um aumento no tempo de secagem.</p> <p>O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.
<p>Informação Técnico - Comercial : CC 276 19.1 20/03/2019 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	