

Para Interior e Exterior
TINTA PLÁSTICA STIC
 710-0001

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa, baseada numa dispersão copolímera estireno acrílica e pigmentada com dióxido de titânio rutilo e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Indicada para paredes interiores. A sua utilização em paredes exteriores dependerá da agressividade das condições climatéricas de cada zona. Utilizável em pinturas novas e repinturas de tintas lisas convencionais, não brilhantes.
PROPRIEDADES	Produto económico.
COR(ES)	Branco.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Mate Total Brilho especular: inferior a 2 UB com ângulo de incidência de 85°. Densidade: 1.45 +/- 0.03 Viscosidade: 108 - 114 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação: Não inflamável. Teor de sólidos: 55 ± 1% Qualidade do Ar Interior: A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.06/15). COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 29 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de raiz</p> <p>A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa, 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.</p> <p>Isolamento: Recomenda-se a aplicação do Primário Opacificante STIC (020-0211), diluído até 5% em volume, com água.</p> <p>Repinturas</p> <p>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. Uma lixagem prévia com a Lixa Garnet Fina é recomendável, para disfarçar pequenas irregularidades.</p> <p>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>.</p> <p>Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se as massas Aguaplast Fibra para paredes lisas ou Aguaplast Flex Fill para paredes com textura.</p> <p>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.</p> <p>No isolamento, selagem e casos particulares, proceder como no caso de uma pintura de raiz.</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Rolo, trincha ou pistola.</p> <p>Diluição e n.º de demãos: Para assegurar uma boa opacidade, aconselha-se a não diluir mais do que 10%, com água, na 1ª demão, podendo as restantes, ser diluídas até 5%.</p> <p>Tempo de secagem: 1 a 2 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas na ordem dos 20°C.</p> <p>Para demãos seguintes: 2 a 3 horas, nas mesmas condições.</p> <p>Lavagem da ferramenta: Com água.</p>
RENDIMENTO	8 a 10 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 ao 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.
Informação Técnico - Comercial : CC 254 16.2 14-09-2016 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	