

Tinta acrílica mate para Exterior
FACHADAS PROTEGIDAS
163-

DESCRIÇÃO	Tinta acrílica mate de elevada durabilidade e resistência às intempéries para a pintura de fachadas.
UTILIZAÇÃO	Sobre fachadas e muros, em pinturas novas ou repinturas.
PROPRIEDADES	<p>Resistente e durável Previne o aparecimento de fungos e algas Permeável ao vapor de água Repelente à água</p>
COR(ES)	Branco e cores claras conforme catálogos, afináveis a partir do branco através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Brilho : Mate Brilho especular : inferior a 4 UB com ângulo de incidência de 85° Densidade : 1.48 +/- 0,02 kg/l Viscosidade : 125 - 135 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação : Não inflamável Teor de sólidos : 58%± 2% COV's: Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máximo 39 g/l COV.</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de Raiz 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>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. 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 Rapid Fassade e/ou a Universal Fassade.</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>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas : Rolo, trincha ou pistola. Diluição e nº de demãos : Mexer muito bem o produto antes de pintar. Aplicar uma primeira demão diluída com 10 a 20% de água; as demãos seguintes poderão ser diluídas até 10%. Tempo de secagem : Ao tacto: cerca de 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 4 a 6 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Fechar bem a embalagem depois de usar. Lavagem da ferramenta com água, logo após a utilização.</p>

RENDIMENTO	12 a 15m ² /L/demão, dependendo do tipo de superfície e condições de aplicação.
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>Este acabamento não se destina à pintura de superfícies com textura agressiva , tais como casca de carvalho, carapinha, chapisco, tirolês, etc.</p> <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 aos acima indicados, 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 385 17.1 28-06-2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	