

Tinta Aquosa 100% Acrílica para Exterior
A-100
 190-

DESCRIÇÃO	Tinta de acabamento baseada numa dispersão aquosa especial 100% acrílica, pigmentada com dióxido de titânio rutilo e cargas inertes, com elevada durabilidade exterior.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes exteriores, em pinturas novas e repinturas. Pode ser utilizada na repintura de tintas texturadas.
PROPRIEDADES	Elevada durabilidade no exterior Boa resistência aos raios ultra-violetas Excelente aderência ao substrato
COR(ES)	Branco, cores claras, médias e fortes conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho : Mate Brilho especular : superior a 5 e inferior a 10 UB com ângulo de incidência de 85° Densidade : 1,34 ± 0,05 (a) Viscosidade : 110 - 116 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação : Não inflamável. COV's : Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l. Este produto contém no máximo 39 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de raiz A superfície a pintar deve estar sã e 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. No caso de paredes agressivas recomenda-se a aplicação prévia de uma demão do Primário Hidro Armadura NG (020-0105). No caso de paredes friáveis ou pulverulentas, recomenda-se a aplicação prévia de uma demão do Primário Hidro Armadura Fixador NG (020-0206). Para casos particulares, por favor consultar os nossos serviços para aconselhamento do primário adequado. 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 lixa Garnet fina é recomendável, para disfarçar pequenas irregularidades. Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas Aguaplast Rapid Fassade (004-0063/53) e/ou a Universal Fassade (004-0058). Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se as massas Aguaplast Fibra (004-002/4/36) para paredes lisas ou Aguaplast Flex Fill (004-0050/1) 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. No isolamento ou selagem, recomenda-se proceder como no caso de uma pintura de raiz.
APLICAÇÃO	Ferramentas : Rolo, trincha ou pistola. Diluição e nº de demãos : Aplicar a 1ª demão diluída até 10% com água; restantes demãos

	<p>sem diluição.</p> <p>Tempo de secagem : 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da 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	12 a 14 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, 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>A aplicação de uma cor implica a sua aceitação pelo Cliente. Assim, recomendamos que seja sempre efectuada a aplicação de uma pequena amostra para aprovação , e só de seguida se deverá realizar a operação de pintura.</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> <p>(a) Os valores indicados são os da cor Branca.</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 457 20.1</p> <p>- ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	