

Tinta de Acabamento para Fachadas HIDRO - ARMADURA MATE

084-

DESCRIÇÃO	Tinta de acabamento mate baseada em solução de resinas de Hydro -Pliolite* e na nova tecnologia EBS (Emulsified Binding System), que fornece ao acabamento uma adesão excepcionalmente superior ao das tintas aquosas clássicas.
UTILIZAÇÃO	Para a protecção de superfícies de betão, estuque, reboco e outros substratos usuais em Construção Civil, no exterior, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	Excelente adesão e boa opacidade. Secagem rápida e ausência de cheiro. Fácil de aplicar. Boa resistência aos álcalis e ao envelhecimento, possibilitando a libertação da água contida em excesso no betão.
COR(ES)	Branco e milhares de cores claras e médias disponíveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer (bases 1000, 3000 e 4000).
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Mate Densidade: 1,53 +/- 0,03 (a) Viscosidade: 107 - 111 KU/25°C Ponto de Inflamação: Não inflamável COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máx. 40 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de raiz A Hidro-Armadura poderá ser aplicada directamente ao substrato a pintar, que deverá estar perfeitamente seco e limpo, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. No caso de paredes altamente agressivas recomenda-se a aplicação prévia de uma demão do Primário Hidro -Armadura Branco , 020-0104. No caso de paredes friáveis ou pulverulentas, recomenda-se a aplicação prévia de uma demão de Primário Hidro -Armadura Fixador , 020-0205. Repinturas Deve primeiramente assegurar-se que a tinta velha oferece uma chave (adesão) conveniente, para o que será necessário remover toda a tinta em desagregação. No caso de uma caiação anterior, a cal deverá ser bem escovada para eliminar quantidades em excesso. Na reparação de fendas, recomenda-se a utilização de Aguaplast Exterior ou Aguaplast Fibra . Para o nivelamento de superfícies, utilizar o Aguaplast Renovação .
APLICAÇÃO	Ferramentas: Trincha, rolo ou pistola airless. Diluição e nº de demãos: 2 demãos; sendo a 1ª diluída até 5%, em volume, com água e a 2ª sem diluição, ou com 5% de diluição (pistola airless). Tempo de secagem: Ao tacto: 1 a 2 horas. Para demãos seguintes: 2 a 3 horas. Para utilização / manuseamento: 1 a 2 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Lavagem da ferramenta: Com água.
RENDIMENTO	Em paredes lisas: 10 a 15 m2/litro/demão Em paredes ásperas: 7 a 8 m2/litro/demão
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5 e 20 Litros (Branco), 15 litros (Cores).

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>- A aplicação não deve ultrapassar o rendimento indicado, pois só assim são satisfeitas as condições para uma adequada protecção.</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>* Hydro-Pliolite é uma Marca Registada da Eliokem.</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 247 12.1 02-07-2012 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	