

Acabamento Liso Acrílico-Siloxânico Exterior

ACRILOXAN

047-

DESCRIÇÃO	Revestimento liso ultra-mate baseado em copolímeros acrílicos em dispersão e aditivado com resinas siloxânicas.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes exteriores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	Resistente à intempérie Hidro-repelente Permeável ao vapor de água Não salpica Fácil de aplicar
COR(ES)	Branco, cores claras e médias conforme catálogos, afináveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Ultra-Mate Brilho especular: inferior a 5 UB com ângulo de incidência de 85° Densidade: $1,48 \pm 0,02$ (a). Viscosidade: 125 - 135 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de inflamação: Não inflamável Teor em sólidos: $58\% \pm 2\%$ Permeabilidade ao Vapor de Água (sem primário): Classe II - Média, $sd = 0.64$ m, segundo a norma NP EN ISO 7783-2 : 2001. COV's: Valor limite da UE para este produto (cat. A/c): 40 g/l. Este produto contém no máx. 39 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. 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 de 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 e/ou a Universal Fassade . 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.

	No isolamento ou selagem, recomenda-se proceder como no caso de uma pintura de raiz.
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Rolo, trincha ou pistola, em demãos cruzadas.</p> <p>Diluição e nº de demãos: Aplicar 2 a 3 demãos devendo a 1ª ser diluída com 10 a 20% de água. As demãos seguintes devem ser aplicadas sem qualquer diluição.</p> <p>Em alguns casos e de acordo com a intensidade da cor, porosidade e rugosidade do substrato, deverá aplicar-se a 2ª demão diluída com 10% de água, seguida de uma 3ª demão tal e qual.</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: 4 a 6 horas, nas mesmas condições.</p> <p>Lavagem da ferramenta: Com água.</p>
RENDIMENTO	12 a 15 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 Desinfetante 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>Este acabamento não se destina à pintura de superfícies com textura agressiva, tais como casca de carvalho, carapinha, chapisco, tirolês, etc.</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.
Informação Técnico - Comercial : CC 340 17.2 02/05/2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	