



PROSILOX LISO MATE MIX



Grupo: Produtos para fachadas - Renova

DESCRIÇÃO

Revestimento de siloxano.

PROPRIEDADES

- * Excelente resistência às intempéries.
- * Resistência à microfissuração.
- * Excelente aderência
- * Permeável ao vapor de água.
- * Produto hidrófugo, impermeável à água líquida.
- * Com conservante antibolor.
- * Pigmentos sólidos à luz.
- * Garantia de até 10 anos.

APLICAÇÕES

Como revestimento decorativo para betão, betão celular, face à vista e, em geral, qualquer tipo de alvenaria exterior e interior.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Copolímero acrílico.
Pigmentos	Dióxido de titânio, óxidos de ferro e pigmentos orgânicos.
Dissolvente	Água.
Brilho	Mate.
Cor	Branco e cores de acordo com o catálogo.
Teor de sólidos	55% em volume. 70% em peso.
Densidade	1,50 kg/l em média.
Viscosidade	90 000-120 000 cps a 20 °C.
COV	< 35 g/l
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	Ao toque: 4 horas.
Repintura	16 horas.
Rendimento teórico	4 - 5 m ² /l em função da aborção e textura do suporte.
Espessura de película	200 - 250 micras húmidos. 110-140 micras secos. O rendimento prático varia em função do tipo e do estado da superfície e da absorção do suporte, bem como do modo de aplicação e do grau de diluição.
Norma EN-1062/1	
- Permeabilidade vapor água:	Classe V2 (média)
- Permeabilidade à água:	Classe W2 (média)
- Resistência à fissuração:	
	Classe A1

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO



Temperatura de aplicação De 5 °C a 35 °C.
Humidade relativa máxima 85%
Não aplicar ao sol ou a temperaturas elevadas do suporte ou quando exista possibilidade de precipitação.

Utensílios de Aplicação	<u>Trincha/Rolo</u>	<u>Pistola Airless</u>
Dissolvente	Água	Água
Diluição	0-5%	0-5%

Limpeza de utensílios Água.

SISTEMAS DE APLICAÇÃO

Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização.

Preparação prévia As superfícies devem ser consistentes e estar secas e limpas de pó, gorduras, eflorescências etc.

Superfícies novas Caso a superfície esteja pulverulenta ou degradada, imprimir com Procolite Fundo Penetrante
Se a superfície estiver em bom estado, imprimir com Hydroprimer.

Acabamento Aplicar duas demãos de Prosilox Liso Mix de acordo com as condições de aplicação.

Superfícies pintadas Caso a superfície se encontre em boas condições, limpar e aplicar Prosilox diretamente.
Caso a tinta antiga se encontre mal aderida, gretada ou lascada, proceder-se-á à sua eliminação e tratar-se-á como em superfícies novas.
Se a tinta antiga estiver muito desgastada ou pulverulenta, aplicar previamente uma camada de Procolite Fundo Penetrante.
Caso exista formação de bolores ou algas, dever-se-á imprimir adequadamente.
Para a pintura de outros materiais ou localizações não contemplados nesta ficha técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.

OBSERVAÇÕES Em superfícies suscetíveis à formação de bolores, recomendamos imprimir adequadamente.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Instruções de Segurança Consultar etiquetagem da embalagem.
Para mais informações, solicitar a Folha de Dados de Segurança.

Tempo de armazenagem 24 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.



A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática.
Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado.
Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo.
O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário.
A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.

