



HYDROPRIMER



Grupo: Produto Fachadas

DESCRIÇÃO

Imprimação acrílico-siloxânica aquosa para fachadas.

PROPRIEDADES

- * Grande aderência.
- * Iguala a absorção do suporte.
- * Baixa viscosidade.
- * Incolor e inodoro, livre de dissolventes.

APLICAÇÕES

Adequada para suportes minerais e revestimentos desgastados ou degradados. Especialmente indicada para fachadas que requeiram uma alta respirabilidade.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Dispersão acrílica.
Dissolvente	Água.
Cor	Transparente
COV	< 1 g/l
Densidade	1,010 kg/l
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	Ao toque: 1 hora.
Repintura	6 horas.
Rendimento teórico	De 8-10 m ² /l por camada, em função da rugosidade e absorção da superfície.

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação	De 5 °C a 35 °C.
Humidade relativa máxima	85% Não é recomendável aplicar ao sol ou a temperaturas do suporte elevadas ou muito frias.

Utensílios de Aplicação	<u>Trincha/Rolo</u>	<u>Pistola Airless</u>
Dissolvente	Água	Água
Diluição	2 partes Hydroprimer / 1 parte água.	2 partes Hydroprimer / 1 parte água.

Limpeza de utensílios Água.



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.



Edição 09/2018
A presente edição anula as anteriores

Akzo Nobel Coatings, S.L. – Calle Bari, n.º 57 – Plataforma logística (PLAZA) 50197 Saragoça Espanha
Telefone: (+34) 901 760 250
Sociedade Unipessoal Insc. Reg. Com. de Saragoça F. 203, T. 4299, F. n.º Z-4299, Insc. 2.º - NIF B-08218158

Página 2 de 3



**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

Alvenaria: Aplicar uma primeira demão da imprimação Hydroprimer diluída (duas partes de produto por uma de água).

Evitar as manchas brilhantes devido à saturação do substrato com o produto, sendo que o substrato deve absorver o produto.

Acabamento

Após 6 horas, aplicar o acabamento selecionado da gama de produtos para fachada.

Superfícies pintadas

Caso a tinta antiga se encontre mal aderida, gretada, pulverulenta, degradada ou lascada, proceder-se-á à sua eliminação e tratar-se-á como em superfícies novas.

Caso exista formação de bolores ou algas, eliminar a contaminação com Dique Limpeza Antibolor previamente à aplicação da imprimação.

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 AKZO NOBEL, 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.

EDIÇÃO 3/2005 A presente edição anula as anteriores.

