



Ficha Técnica

DIQUE CAMADA GROSSA

Grupo: Produtos Anti-humidade

DESCRIÇÃO

Membrana acrílica fotorreticulável não asfáltica.

PROPRIEDADES

- * Exterior.
- * Extraordinária elasticidade.
- * Excelente impermeabilidade.
- * Ocasionalmente transitável.
- * Grande aderência.
- * Não se greta.
- * Excelente solidez à luz.
- * Com conservante antibolor.
- * Aplicação muito fácil.

APLICAÇÕES

Indicado para açoteias, telhados, varandas e, em geral, para todas as zonas exteriores em que, pela sua localização, seja necessário impedir a passagem da água.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Copolímeros acrílicos
Pigmentos	Dióxido de titânio e pigmentos de grande solidez à luz
Dissolvente	Água
Aspeto	Tinta viscosa ligeiramente tixotrópica.
Brilho	Mate.
Cor	Branco, cinzento, vermelho óxido e verde.
COV	< 40 g/l
Teor de sólidos	52% em volume. 66% em peso
Densidade (g/cl)	1,41 kg/l
Secagem a 23 °C/50% H.R.	Ao toque: 4-8 horas
Repintura	12-16 horas. Dependendo da espessura de cada demão ou aplicação.
Rendimento teórico	1 m ² /l. É conveniente aplicar este rendimento para obter a máxima eficácia impermeabilizante.
Espessura de camada recomendada	1000 micras húmidos. 500 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.

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação 5 °C. 35 °C

Humidade relativa máxima 80%.
Não é recomendável aplicar ao sol ou a temperaturas do suporte elevadas.
Não se deve aplicar o revestimento caso exista risco de chuva ou geadas antes da secagem do mesmo.

Utensílios de Aplicação Homogeneizar o produto antes da sua utilização.

	<u>Trincha/rolo</u>	<u>Pistola Airless</u>
Dissolvente	Água	Água
Diluição	Não é necessário	0-5%

Limpeza de utensílios Água.

SISTEMA DE APLICAÇÃO

Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização.

Preparação prévia

A superfície deverá estar completamente seca e limpa de resíduos de cimento, areia, pó ou outros materiais mal aderidos.

Superfícies novas

Alvenaria	Aplicar diretamente Dique Impermeabilizante Camada Grossa. Nas zonas que apresentem gretas largas ou juntas de dilatação, aplicar-se-á Dique Proplast Ext.
Ferro/Aço	Imprimir com Procofer Expert Imprimação Antioxidante.
Alumínio, Zinco Galvanizado	Desengordurar com dissolvente borrachas cloradas e aplicar diretamente Dique Impermeabilizante Camada Grossa.

Superfícies pintadas

Caso a tinta esteja em bom estado, limpar e proceder como em superfícies novas. Sobre superfícies porosas, degradadas ou pulverulentas, aplicar previamente uma demão de Procolite Fundo Penetrante. Para a pintura de outros materiais ou localizações específicos não contemplados nesta Ficha Técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.

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.

