

AQUADRY-A

REPARADOR BETUMINOSO
IMPERMEABILIZANTE DE FUGAS DE ÁGUA

Construção Civil

Limpeza e Manutenção

Institucional

Agro-Pecuária

Indústria

Escolas



CARACTERÍSTICAS

AQUADRY-A é um líquido viscoso à base de agentes ligantes de betume e derivados de vedantes de longa duração.

PROPRIEDADES

AQUADRY-A apresenta-se no formato de aerossol e é indicado para todo o tipo de intervenções na reparação de fissuras ou rachas nos mais diversos tipos de material e situações.

AQUADRY-A permite uma intervenção rápida e fácil na aplicação das camadas. Como é portátil, permite a utilização em telhados: é aplicável em fendas, entradas capilares, furos, juntas e conexões defeituosas.

Como é um gel estável, AQUADRY-A não flui, mesmo quando exposto ao calor ou em contacto accidental com uma chama.

APLICAÇÃO

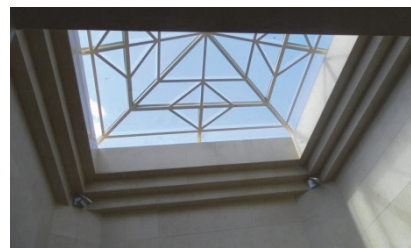
Consultar a segunda página do catálogo.

UTILIZAÇÃO

AQUADRY-A é pronto a usar e é um produto indicado para profissionais da construção civil, serviços técnicos, pedreiros, canalizadores, engenheiros de aquecimento, carpinteiros, etc.

VANTAGENS

- Em aerossol, portátil
- Protege das humidades
- Gel estável, não flui
- Resistente às variações climáticas
- Anti corrosão e anti ruído



Exemplo de aplicação do AQUADRY-A

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
DILUIÇÃO	Não aplicável
NATUREZA QUÍMICA	Preparação à base de agentes ligantes de betume e derivados de vedantes de longa duração.
AGENTES TENSIOACTIVOS	Não aplicável
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido viscoso de cor preta
ODOR	Característico a solvente
pH	Não abrangido
ENXAGUAMENTO	Não aplicável
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Não
DENSIDADE RELATIVA	1,100
TEOR EM COV'S	20,4% em massa
TEMPO DE SECAGEM COMPLETA	18 a 24 horas
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Inferior a 21°C
REACÇÃO QUÍMICA	Neutra
CLASSIFICAÇÃO	Perigo
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.

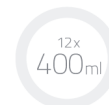


PRECAUÇÕES

Produto Químico: Ler o rótulo e a ficha de dados de segurança antes de utilizar este produto. Não deixar ao alcance das crianças. Não armazenar ao calor e proteger do frio. Fechar a embalagem após cada utilização. Evitar o contacto prolongado com a pele. Em caso de contacto com a pele ou os olhos, lavar abundantemente com água potável.

Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



APLICAÇÃO

- Agitar bem a embalagem de AQUADRY-A durante um minuto até à libertação da esfera no interior da embalagem.
- Pulverizar entre os 15 e 20 cm.
- Aplicar sempre em superfícies limpas e secas.
- Aplicar preferencialmente em duas camadas cruzadas, com um intervalo de aplicação entre 1h30m a 2 horas, à temperatura ambiente e em local ventilado.
- Em caso de grandes rachas em terraços, pisos, chaminés, aplicar primeiro uma fina camada de produto e terminar com duas aplicações.
- Após a pulverização, purgar o aerossol de cabeça para baixo durante 2 a 3 segundos, para evitar o entupimento do difusor.
- Seco (entre aplicações): 2 horas.
- Completamente seco: 18 a 24 horas.



Imporquímica®

PORTUGAL

Imporquímica - Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -
2861-909 Moita - Portugal
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395
E-mail: info@imporquimica.pt

CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.
Armazém Achada Grande de Trás
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde
Tel.: +238 939 07 48
E-mail: caboverde@imporquimica.com

ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36
Município de Viana, Luanda - Angola
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479
E-mail: angola@imporquimica.com

MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4º andar,
Maputo - Moçambique
Tel.: +258 845 797 467
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Visit us
IMPORQUIMICA.COM

AQUADRY-A