

RX-530

ISOLXTREM®

FIXATHERM

Fixador à base de água, à base de microesferas de vidro, com propriedades de isolamento térmico, absorção de som e anti-condensação.



INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE

CATEGORIA h1, PRIMÁRIOS DE CONSOLIDAÇÃO COM BASE AQUOSA

Limite: 50 g/l COV (2007); 30 g/l COV (2010)
este produto contém 1,98 g/l de COV máx.

SUPORTES

Estuque, gesso cartonado, gesso cartonado, cimento, betão e suportes de alvenaria absorventes.

Adequado para RX-127 Rualaix Isolxtrem Interiores.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES

- Produto de fixação e isolamento.
- Complemento do Sistema Isolxtrem.
- Confere propriedades termo-isolantes, insonorizantes e anti-condensação.
- Previne a presença de humidade no suporte.
- Barreira isoladora em sinergia com os componentes do Sistema Isolxtrem.
- Ideal para fixar os suportes tratados com RX-127 e/ou RX-209, melhorando a sua eficiência.



APLICAÇÃO NO LOCAL

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

O suporte deve estar saudável, limpo, consistente, isento de humidade e livre de qualquer vestígio de salitre, fungos, microorganismos, pó, graxa ou qualquer outro tipo de material que possa prejudicar a boa aderência do produto ao mesmo.

RX-530

ISOLXTREM® SYSTEM



FIXATHERM

APLICAÇÃO NO LOCAL

MODO DE UTILIZAÇÃO

Agitar o produto antes de usar.

A aplicação é feita com pincel, rolo ou máquina de projeção sem ar.

Na primeira demão ou camada, pode ser diluído até 5% em água, sendo necessária a aplicação de camadas posteriores sem diluição para obter um efeito ótimo. Para tal, são necessários cerca de 250 ml/m².

Para conseguir uma eficácia total, recomenda-se aplicar o **RX-530 Isolxtrem Fixatherm** em painéis isolantes ou reboco da gama ISOLXTREM, na quantidade indicada, e depois como acabamento final aplicar o **RX-417 Isolxtrem Pintherm**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidade relativa (S/ITE CI/53-L)	0.80 ± 0.07 g/l
Reação ao fogo	E - d0 Combustível
pH (S/ITE CI/18-L)	9.0 - 10.0
Desempenho (S/ITE CI/62-L)	250 ml/m ²

Tempo de secagem em profundidade sobre fundos absorventes (S/ITE CI/52-L)	30 min. em camada fina sobre suportes de gesso
Limpeza de ferramentas	Com água
Viscosidade Brookfield	11000 - 17000 (A/4/10)
Informações sobre a Diretiva 2004/42/CE - Categoria h1	50 g/l (2007) - 30 g/l (2010). Teor máximo de COV 1,98 g/l

INFORMAÇÃO RELEVANTE

O processo de fabrico é controlado por lotes, o que permite a rastreabilidade contra qualquer incidente. O sistema de qualidade utilizado inclui o desenho próprio de cada artigo e os controlos na elaboração do mesmo, tanto das matérias-primas utilizadas, garantindo a uniformidade do fabrico, como do produto final obtido. A utilização de ecotecnologias nos processos de fabrico das nossas instalações, permitem a realização de um trabalho de forma eficiente, sem prejuízo do ambiente que nos rodeia.

- Produto não inflamável.
- Evitar o contacto com a pele e olhos.
- Fumar, comer e beber deve ser proibido na área de aplicação.
- Cumprir a legislação em matéria de saúde e segurança no trabalho.
- Manter o produto em local seco, em recipientes originais devidamente fechados.
- Armazenar recipientes entre 5° C e 35°C.
- Tempo de armazenamento recomendado: 12 meses a partir da data de fabrico

Para obter mais informações sobre medidas de proteção e primeiros socorros, consulte a Ficha de Dados de Segurança do Produto.

RX-530

ISOLXTREM® SYSTEM



FIXATHERM

OBSERVAÇÕES

- Para uma utilização e aplicação correta do produto, é essencial ler previamente a ficha técnica e de segurança disponível neste estabelecimento ou no nosso sítio web www.baixens.com
- Os dados fornecidos nesta ficha técnica foram obtidos em condições laboratoriais normais e em suportes normalizados, podendo variar dependendo das condições de instalação (absorção do suporte, espessura aplicada, temperatura e humidade ambiente)
- As condições de trabalho dos utilizadores estão fora do nosso controlo.
- O produto não deve ser utilizado para fins diferentes dos especificados. Recomenda-se o cumprimento rigoroso das recomendações de utilização.
- É essencial levar a cabo o reconhecimento dos fundos antes de cada pedido.
- Utilize o produto dentro do seu tempo de armazenamento. Se este tempo for excedido, as propriedades do produto podem ser afetadas.
- Não misturar com nenhum material, pois não conservará as suas características técnicas.
- O departamento técnico de **ESTABELECIMENTOS BAIXENS** informa que os desenhos das novidades de lançamento recente, são considerados em fase experimental até conformar um historial anual. A partir daí, o produto recém-concebido será considerado plenamente consolidado no mercado. Entretanto, a **BAIXENS** reserva-se o direito de adaptar as suas especificações variáveis ou gamas de trabalho de acordo com critérios técnicos. Os dados sujeitos a modificação, serão identificados com um asterisco superior para sua fácil identificação, podendo ser produtos de criação recente e/ou em fase experimental ou melhorias nas nossas diferentes gamas para necessidades e/ou exigências do mercado
- Não molhar os suportes antes de aplicar.
- Não aplicar a fundos não absorventes.
- Não aplicar o produto em condições ambientais desfavoráveis (vento forte, risco de chuva ou geada). Em caso de aplicação, usar coberturas ou cortinas de aplicação.
- Temos ao seu dispor uma equipa técnico-comercial que lhe prestará toda a ajuda necessária em caso de dúvida ou se desejar realizar alguma pergunta.

EMBALAGEM

FORMATO	4 l.	750 ml.
UNID./CAIXA	-	12 LATAS
PALETES	120 LATAS	44 CAIXAS



BAIXENS

baixens.com

Testing the difference

BAIXENS ESPANHA / PORTUGAL
 POL IND MONCARRA, S/N
 46230 ALGINET (VALENCIA)
 T.: 961.750.834
 F.: 961.752.471

BAIXENS FRANÇA
 14, RUE DU PONT NEUF
 75001 PARIS (FRANÇA)
 T.: 0.800.90.14.37
 F.: 0.800.90.20.52

BAIXENS ITÁLIA / BULOVA
 VIA PIETRO NENNI, 36
 46019 CICOGNARA - MANTOVA (ITÁLIA)
 T.: 0375/88181/790016 F.: 0375/88831
www.bulova-pennelli.com