

FICHA TÉCNICA

BARONE PRIMER BASE SOLVENTE

PRIMER DE BASE SOLVENTE PARA IMPERMEABILIZAÇÃO

DESCRIÇÃO

BARONE PRIMER BASE SOLVENTE é um produto especialmente desenvolvido para promover a aderência de sistemas impermeabilizantes a base de asfalto.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- . Muros e estruturas enterradas;
- . Baldrame, blocos e sapatas;
- . Substratos de concreto, alvenaria, madeira e aço;
- . Superfícies que receberão mantas ou fitas asfálticas.

VANTAGENS

- . Ótima aderência;
- . Fácil aplicação;
- . Secagem rápida;
- . utilização como primer e como membrana impermeável.

PROPRIEDADES TÍPICAS

Características	Valor	Unidade	Observações
Densidade	0,95	g/cm ³	
Número de demãos	1		Como primer
	2 a 3		Como membrana
Tempo de cura	8	horas	Para primer de manta
	5	dias	Cura total de membrana

PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

Preparo do Substrato:

O substrato deve estar devidamente curado, seco, íntegro e sem materiais ou substâncias que possam prejudicar a aderência do BARONE PRIMER BASE SOLVENTE como materiais particulados, óleos, sujeiras entre outros. O substrato deve estar com o caimento de no mínimo 2%.

Aplicação:

O BARONE PRIMER BASE SOLVENTE deverá ser devidamente homogeneizado antes do uso. Utilizar para a aplicação uma trincha, rolo ou pincel. Aplicar uma demão para a imprimação, respeitando o consumo e o tempo de cura de pelo menos 8 horas antes da aplicação de mantas asfálticas. Para a aplicação como membrana impermeabilizante, deverá receber entre 2 a 3 demãos, respeitando o tempo de cura entre as demãos de 8 horas (variações podem ocorrer devido ao clima).

ATENÇÃO

Não indicado para a exposição a intempéries quando aplicado na madeira ou metal.

CONSUMO

Primer - 500 g/m² (em uma demão);
Membrana impermeável - entre 1,0 a 1,5 kg/m² (duas a três demãos).

COMPOSIÇÃO

Asfalto.

COR DO PRODUTO

Preto.

EMBALAGEM

. Baldes de 18 kg ou em tambores de 200L.

LIMPEZA

Os materiais utilizados deverão ser limpos com ajuda de um solvente, no entanto se o produto estiver seco há a necessidade de retirar mecanicamente.

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

12 meses com a embalagem fechada. Manter o produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 25°C).

SAÚDE E SEGURANÇA

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc.

Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se á qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico.

A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.