

1. DESCRIÇÃO.

PRIMER SR é um primário betuminoso de secagem rápida. Tinta asfáltica para aplicação a frio, especialmente indicada para temperaturas acima de -5 °C. É composta por betumes asfálticos, aditivos e solventes aromáticos.

2. CARACTERÍSTICAS:

PRIMÁRIO BETUMINOSO.	TINTA BETUMINOSA
DENSIDADE RELATIVA A 20 °C	0,9-1,0 g/cm ³
MISCOSIDADE A 25 °C	0.5 - 1.5 poises
INFLAMABILIDADE	INFLAMÁVEL
COMBUSTIBILIDADE	COMBUSTÍVEL
TEMPO DE SECAGEM AO TOQUE	Máximo 1h
TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	≥ - 5 °C (Adequado para tempo frio)
DESEMPENHO	0,2 kg/m ²
SUPORTES RECOMENDADOS	Superfícies não porosas e porosas
COR	Castanho escuro

3. APLICAÇÕES GERAIS:

- Camada de primário em sistemas de impermeabilização de coberturas, paredes e fundações com lâminas asfálticas de betume modificado. Nos sistemas aderentes, o produto deve ser aplicado em toda a superfície. Em sistemas não aderentes ou flutuantes, o produto será aplicado apenas em pontos singulares como: ralos, encontros com paredes verticais, juntas de dilatação estruturais,...
- Primário, antes da aplicação das lâminas POLITABER AUTOADESIVA ou ChovASTAR Autoadesiva, sobre todos os tipos de superfícies
- Proteção de estruturas, depósitos e tubulações metálicas. A superfície tratada deve ser protegida da ação direta do sol, pelas restantes camadas de tinta ou revestimento correspondente.
- Proteção de elementos metálicos enterrados



4. MODO DE EMPREGO

Antes da aplicação, a superfície deve estar limpa de pó, óleo, gordura ou qualquer outro material que prejudique a aplicação e fixação normal do produto. Não aplicar em caso de risco de chuva, neve ou vento forte e em superfícies com escoamento de água. Temperatura de aplicação recomendada, superior a -5 °C e inferior a 30 °C. Homogeneizar o produto antes da sua aplicação. Aplicar com pistola, pincel, rolo ou trincha. Tempo de secagem 1 hora. (Dependendo da temperatura ambiente, ventilação, insolação, humidade relativa, etc.). Os utensílios utilizados serão limpos com solvente.

4.1 PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Aplicar sobre suportes não porosos ou porosos. As cavidades, fissuras ou rugosidades do suporte de base serão preenchidas com PRIMER SR e, se necessário, a superfície será regularizada com argamassa de regularização, que será devidamente atalochada.

PRIMER SR pode ser aplicado em superfícies secas ou húmidas, mas sem escoamento de água.

 Parte de 	PRIMER SR
	PRIMÁRIO BETUMINOSA DE SECAGEM RÁPIDA
	FICHA TÉCNICA Nº 55720 - REVISÃO 07/23 DATA: 07/06/2023 ESTA REVISÃO ANULA TODAS AS ANTERIORES

4.2 APLICAÇÃO

- Primário em sistemas de impermeabilização com lâmina asfáltica em coberturas, paredes e fundações

Nas impermeabilizações com lâminas asfálticas, o PRIMER SR é utilizado como primário e camada de preparação de superfícies em todas as zonas consideradas "pontos singulares" e, nos sistemas aderentes, em toda a superfície. Especialmente indicado para superfícies não porosas (perfis de acabamento de alumínio em coberturas, perfis em decks...), em condições ambientais de humidade relativa elevada ou temperaturas muito baixas, quando se pretende encurtar os tempos de secagem.

Aplicar uma única camada de PRIMER SR tentando penetrar bem nos poros. O rendimento aproximado é de 0,2 kg/m². Deixar secar aproximadamente 1 hora antes de aplicar as lâminas asfálticas.

Observação.- Considerar que se trata de preparar a superfície para melhorar a aderência. Portanto, procure nunca formar uma camada grossa, o que seria contraproducente para a correta aderência da lâmina ao suporte.

-Primário, antes da aplicação das lâminas POLITABER AUTOADESIVA ou ChovASTAR Autoadesiva. Igual à aplicação anterior "Primário em sistemas de impermeabilização com lâmina asfáltica em coberturas, paredes e fundações"

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

- PRIMER SR não é tóxico nem inflamável
- Os recipientes permanecerão abrigados das intempéries, protegidos de geadas e de fortes exposições ao sol.
- Temperaturas abaixo de 0 °C podem afetar a qualidade do produto. Não conservar a temperaturas superiores a 30 °C
- Nestas condições e nas suas embalagens originais bem fechadas, o tempo de armazenamento é de aproximadamente seis meses a partir da data de fabrico.
- Terminado o uso, tampar bem os recipientes para evitar a evaporação do solvente e o conseqüente aumento da viscosidade da tinta.
- Produto inflamável, manter em locais afastados do fogo.

REGULAMENTOS E INDICAÇÕES

- Produto não sujeito aos regulamentos CE. Isento de marcação CE ou outros regulamentos ou certificação.
- Está em conformidade com o Código Técnico da Edificação
- PRIMER SR faz parte dos sistemas de impermeabilização recomendados pela ChovA no nosso "Manual de Sistemas Construtivos Para a Impermeabilização e Isolamento Térmico de Edifícios", disponível em www.chova.com
- O produto APRESENTA indicações especiais de perigo para o homem ou para o ambiente de acordo com o regulamento 1272/2008 (CLP). Para mais informações sobre segurança e meio ambiente, consulte a ficha de dados de segurança do produto, disponível em www.chova.com
- Por ser uma tinta com solventes, deve ser aplicada em locais ventilados e utilizando EPIs

Atendimento ao cliente ChovA, SA: chova@chova.com / +34 96 282 21 50