



**RESIMAT**  
QUÍMICOS PARA CONSTRUÇÃO

## FICHA TÉCNICA

# RESIPRIMER-ECO

### PRIMER ASFÁLTICO PARA IMPRIMAÇÃO DE SUPERFÍCIES CIMENTÍCIAS

**RESIPRIMER-ECO** é especialmente recomendado para imprimação de concreto e argamassa; e usado como elemento de ligação para mantas asfálticas. Excelente para aplicação em ambientes fechados; e como cola para manta asfáltica aderida ao substrato.

Fácil aplicação e excelente rendimento;  
Imprimação perfeita para superfícies de cimento;  
Melhora a aderência de Mantas Asfálticas ao substrato.

### QUALIDADE DO SUBSTRATO

O substrato a ser imprimado deve estar limpo, isento de óleos, graxas ou partículas soltas de qualquer natureza.

### PREPARO DO PRODUTO

O produto já vem pronto para aplicação. Misturar bem antes de usar com uma haste de madeira o produto até o fundo do balde. RESIPRIMER-ECO já vem pronto para uso.

RESIPRIMER-ECO poderá ser aplicado com a utilização de rolo de lã, trincha ou vassoura de pelo macio; aplicar uma demão do produto e aguardar um período entre duas a quatro horas para a aplicação de uma segunda demão, de acordo com as condições do ambiente.

### CONSUMO

Aproximadamente 0,3 a 0,5 l/m<sup>2</sup>/demão.

RESIPRIMER-ECO é especialmente recomendado para imprimação de concreto e argamassa; e usado como elemento de ligação para mantas asfálticas. Excelente para aplicação em ambientes fechados; e como cola para manta asfáltica aderida ao substrato.

### VALIDADE

24 meses após a data de fabricação, se devidamente armazenado em sua embalagem original, sem danos e lacrada, mantida em temperatura entre 10°C e 30°C.

## EMBALAGENS

Galão com 3,6kg , balde com 18kg e tambor com 200kg.

## ENSAIO ESPECIFICAÇÃO

Densidade	0,99 a 1,10 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade Copo Ford	13 a 25 seg
Composição básica	Asfalto emulsionado em água
Secagem ao toque	(23°C +/- 2°C) 4 horas
Aparência/Cor	Líquido/ preto
Temperatura de aplicação	10°C e 50°C
Tempo de cura total	+/- 2°C e +/- 7 dias

Limpe todas as ferramentas e equipamentos de aplicação imediatamente após o uso utilizando água limpa. O produto endurecido ou curado só poderá ser removido mecanicamente.

Para mais informações sobre o manuseio e segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível em: [www.resimat.com.br](http://www.resimat.com.br). Utilizar sempre EPIs adequados para o manuseio. Manter o produto longe do alcance de crianças e animais.



### ATENÇÃO:

As informações e recomendações contidas neste boletim são resultados obtidos em laboratório de pesquisa e têm a finalidade de informar sobre nossos produtos, entretanto, a RESIMAT não assume responsabilidade a respeito dos resultados obtidos, pois não é possível controlar todas as condições de utilização e armazenagens.

Rua Branca de Neve, 30 - Vila Paris  
Contagem/MG. Cep: 32372-140  
TEL: (31) 3541-5992 • (31) 3541-6096  
WhatsApp: (31) 99988-4190