

MAXPRIMER AE

MAXPRIMER AE é uma emulsão aquosa de copolímero acrílico modificado por grupo epóxi, utilizado como promotor de aderência em diversas aplicações, possui elevada aderência em diversos tipos de substratos, tais como:

- Concreto;
- Argamassas;
- Madeira;
- Galvanizado;
- Plástico;
- Cerâmicas;
- Pedras naturais;

MAXPRIMER AE pode ser utilizado como fundo preparador (aglutinador de partículas soltas), nesta aplicação deve ser diluído em água potável na proporção de 1 parte de MAXPRIMER AE para 4 partes de água.

PROPRIEDADES:

MAXPRIMER AE forma uma ponte de aderência em substrato lisos e porosos para posterior aplicação de membrana acrílicas (mantas líquidas), membrana de poliuretano, argamassas poliméricas, tintas, texturas, massas de acabamento, etc.

APLICAÇÃO:

A superfície a ser aplicada MAXPRIMER AE deverá estar limpa, seca, regularizada e com caimento mínimo de 1% para os ralos. Pode ser aplicado com broxa, rolo de pintura, pincel, airless. Indicado para ser aplicado em duas demãos, com intervalo de 2 a 4 horas entre as demãos. MAXPRIMER AE não deve ser aplicado em tempo chuvoso e substrato úmido.

CONSUMO:

Aproximadamente 0,15 a 0,2 kg/m²/demão superfície lisa 0,20 a 0,4 kg/m²/demão superfície porosa

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Composição	Copolímero acrílico modificado por grupo epóxi, aditivos, preservantes e água
Cor	Branco leitoso
Densidade kg/L	1,02 - 1,03
pH	9 - 10
Viscosidade RVT 1/20,2 5°C	100 - 300
Aderência (concreto)	2,0 - 2,5 MPa

ARMAZENAMENTO:

Armazenar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor; nas embalagens originais e fechadas.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

MAXPRIMER AE não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. Em casos de contato com os olhos ou mucosas, lavar com água limpa em abundância durante pelo menos 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos. Para remover o produto já seco na pele, usar óleo vegetal. Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Não incinerar e nem reutilizar a embalagem.

VALIDADE:

Produto válido por 24 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado adequadamente.

EMBALAGEM:

Pote 1 kg e Galão de 3,6 kg