

MAXPREN LAJE é um impermeabilizante de característica flexível e elástica de base acrílica, para moldagem no local e aplicação a frio, resistente às intempéries.

PROPRIEDADES:

MAXPREN LAJE é indicado para impermeabilização de áreas expostas e não sujeitas a tráfego de veículos ou pedestres, coberturas inclinadas, lajes de concreto, varandas, terraços, telhas de fibro cimento, marquises, calhas, paredes externas sujeitas a batidas de chuva, etc. Proporciona ótima impermeabilização, impossibilitando a penetração da umidade nos ambientes internos.

MAXPREN LAJE confere as seguintes vantagens:

- Resistência aos raios U.V.,
- Aplicação a frio,
- Proporciona conforto térmico por refletir os raios solares,
- Grande elasticidade e flexibilidade,
- Ótima impermeabilidade e resistência,
- Fácil aplicação,
- Não requer proteção mecânica.

COMPOSIÇÃO:

Resina acrílica, cargas minerais, pigmentos e aditivos.

APLICAÇÃO:

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A superfície a ser aplicada **MAXPREN LAJE** deve estar limpa, isenta de partículas soltas, nata de cimento, óleos, desmoldantes, etc., e regularizada com argamassa de cimento e areia (traço 1:3), com caimento mínimo de 1% para os ralos.

FORMA DE APLICAÇÃO:

- Homogeneizar o produto antes de usar.
- Aplicar **MAXPREN LAJE** com pincel, vassoura de pêlo macio, broxa, trincha ou rolo de pintura, espalhando o produto de forma uniforme sobre a superfície.
- Aplicar a primeira demão de **MAXPREN LAJE** diluído em 20% de água, e as demais demãos puras, com intervalo entre 3 a 6 horas entre cada aplicação, de acordo com as condições do ambiente. Em áreas sujeitas à movimentação estrutural, aplicar uma tela de poliéster (TELAMAX) entre a 1ª e a 2ª demão. Secagem final em aproximadamente 3 dias, podendo assim efetuar o teste de estanqueidade no local.

CONSUMO:

Consumo aproximado de 1,0 a 1,5 kg/m².

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

| | |
|----------------------------------|--|
| COMPOSIÇÃO | Resina acrílica, cargas minerais, pigmentos e aditivos |
| COR | Branco / Cinza |
| DENSIDADE kg/L | 1,25 - 1,35 |
| pH | 8,0 - 10 |
| Viscosidade de RVT 6/20, 25°C | 35000 - 50000 |

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:

MAXPREN LAJE não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. Em casos de contato com os olhos ou mucosa, lavar com água limpa em abundância durante pelos menos 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos. Em caso de inalação, remover para um local ventilado e fresco. Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Não reutilizar a embalagem.

VALIDADE:

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

EMBALAGENS:

Galão de 3,6 kg, Balde de 12Kg, Balde de 18 kg e Tambor de 200 Kg.