

# IMPERMEABILIZANTE KRESIL ELASTOMÉRICO

## Composição Básica

Formulado à base de resina 100% acrílica com características elastoméricas, cargas inertes, aditivos e água.

# Descrição

É um produto de consistência elevada, utilizado em exteriores para impermeabilização em lajes e jardineiras.

Fácil aplicação e ótima aderência.

### Cores

Produto apresentado na cor branca.

### Textura

Produto de textura Lisa.

### Dados Técnicos

- Classificação norma ABNT NBR 11702: 4.8.7
- Peso Específico: 1,15 1,20 /cm3

# Preparação da Superfície / Métodos de Aplicação / Secagem

Lavar, raspar, escovar a superfície eliminando as partes soltas, poeira, manchas de gordura, sabão e mofo.

## A aplicação é feita com rolo, em seis demãos.

1ª Demão – Diluída com 30% água limpa que funcionará como selador.

As **cinco** demãos subseqüentes deverão ser aplicadas sem diluição, obedecendo ao intervalo de no mínimo seis horas entre demãos.

Após a aplicação do produto conforme acima, recomenda-se aplicar uma das Tinta de Acabamento Kresil para obter a máxima performance do produto quanto a propriedades estéticas como cor, brilho e limpeza da superfície.

# Secagem

Entre demãos: 6horas

### Rendimento

O rendimento do produto é variável conforme rugosidade, preparação da superfície, método e técnicas de aplicação.

Rendimento: 8-10 m²/litro/demão

Estes valores são válidos para superfícies lisas e com absorção/porosidade usual.

Se a superfície a ser revestida for texturizada, muito porosa, irregular ou apresentar qualquer outra característica diferenciada, consultar departamento comercial para obter rendimento específico.

# Prazo de armazenagem/Garantia

24 meses a partir da data de fabricação, quando armazenado à sombra em local coberto, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta ou danificada por ação química, física ou de demais agentes.