



FICHA TÉCNICA

PRIMER SUPER ELASTOMÉRICO

- **Composição Básica**

Formulado à base de resina elásticas, cargas inertes, aditivos e água.

- **Descrição**

É um produto de alto poder de bloqueio de umidade e flexível podendo ser aplicado em superfícies com fissuras estáveis de abertura até 0,3 mm. Recomendado para proteção de paredes.

Produto com propriedades impermeabilizante e flexível que evita a penetração de água nas superfícies. Possui ótima aderência. Aumenta o rendimento e durabilidade da tinta.

- **Cores**

Produto apresentado na cor branca.

- **Textura**

Produto de textura Lisa.

- **Dados Técnicos**

- 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.

Ao abrir a embalagem mexer bem o produto.

Se necessário diluir até 10 % com água.

Para aplicação utilizar rolo, pincel, trincha ou pistola.

Recomenda-se aplicar 3 demãos para máxima proteção. A proteção é proporcional ao número de demãos aplicado.

Após a aplicação do produto conforme acima, recomenda-se aplicar revestimentos de acabamento Kresil.

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.