

RESILIS

Resina sintética, incolor, de grande resistência

Composição:

Resilis é uma resina sintética, para fins industriais e protecção de corrosão, concebida à base de poliuretano.

Características:

Aspecto: Líquido, transparente.

Cor: Incolor

Aroma: Característico

Densidade: 0,940 Kg/dm³ ± 50 gramas

Propriedades:

Resilis impermeabiliza e evita infiltrações de poeiras e humidades, sendo bastante resistente a ácidos, alcalinos, óleos, etc.

Campo de aplicação:

Resilis pode aplicar-se em pisos de cimento, tijoleira, mármore, madeira, bem como em todos os tipos de material, para evitar a corrosão.

Modo de emprego:

Antes de aplicar Resilis deve-se limpar muito bem o piso de sujidades e poeiras. Pode aplicar-se com trincha ou rolo de borracha, não sendo necessário mais que uma ou duas camadas para deixar o piso brilhante e com grande dureza.

Um litro de Resilis, cobre aproximadamente uma área de 6 a 10 m², variando consoante a porosidade e o tipo de acabamento da superfície.

O período de secagem de Resilis varia entre 10 a 12 horas, conforme a temperatura ambiente.

CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA