

Resina Incolor de Grande Resistência para Pavimentos Porosos

Ficha Técnica: 2037
REV:2 2008/11/30

Descrição:

K-SEAL DUR é uma resina sintética, para fins industriais e proteção de corrosão, concebida à base de poliuretano.

Propriedades:

K-SEAL DUR impermeabiliza pavimentos de cimento e evita infiltrações de poeiras e humidades, sendo bastante resistente a ácidos, alcalinos, óleos, etc.

Campo de Aplicação:

K-SEAL DUR pode aplicar-se em pisos de cimento, betão, tijoleira, mármore, madeira, bem como em todos os tipos de materiais porosos, para evitar a corrosão e dar um acabamento de alta qualidade.

Modo de Emprego:

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

Um litro de **K-SEAL DUR** 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 **K-SEAL DUR** varia entre 10 a 12 horas, conforme a temperatura ambiente.

Armazenagem:

Fechar sempre bem as embalagens após cada utilização e em local arejado.
Manter fora do alcance das crianças.

Características

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Incolor
Aroma	Característico
Densidade	0,940Kg/dm ³ ± 50gr

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.