

# ACRILCER

## CERA ACRÍLICA AUTO BRILHANTE E ANTIDERRAPANTE

### Descrição

Cera acrílica, composta por componentes antiderrapantes, para aplicação na maioria dos pavimentos duros lisos e resistentes à água.

### Propriedades

Capacidade protetora de elevado brilho. Resistente à maioria dos detergentes e à abrasão. Aspetto brilhante e duradouro, resistente ao desgaste. Impede a infiltração de líquidos no pavimento. Torna a superfície menos escorregadia, devido a sua capacidade antiderrapante. Excelente capacidade de adesão à maioria dos tipos de pavimento.

### Campos de Aplicação

Recomendado como protetor e antiderrapante para a maioria dos tipos de pavimentos, sujeitos a tráfego elevado e desgaste intenso, tais como: Vinil, sintéticos, linóleo, pedra, madeira e cortiça protegida.

### Modo de Aplicação

Antes de proceder à aplicação deste produto, deve limpar o pavimento utilizando DECAPCER, de modo a remover toda a cera e sujidade acumulada. Os pavimentos porosos e danificados devem ser tratados com um dos nossos selantes antes de aplicar ACRILCER. Aplicar puro, vertendo moderadamente no pavimento e espalhar uniformemente, enquanto está molhado, utilizando uma esfregona adequada. Depois de aplicada a primeira camada, deixar secar completamente (30 a 60 minutos) e aplicar uma segunda camada.

### Dados Técnicos

**Aspetto:** Líquido opaco

**Cor:** Branca/Outras

**Densidade:**  $1,05 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

**Rendimento (2 camadas):** Até 16 m<sup>2</sup>/Litro

**Odor:** Lavanda/Outros

### Armazenagem e Validade

Armazenar fechado nas embalagens de origem, em local seco, ao abrigo do sol e de temperaturas extremas. Validade de um ano a partir da data de fabrico.

### Recomendações

Não requer recomendações especiais de utilização.

### Forneccimento

Embalagens de polietileno de várias capacidades.

As informações e recomendações indicadas nesta Ficha Técnica são fornecidas a título informativo, baseiam-se na nossa investigação e conhecimento atual. Em caso algum esta Ficha Técnica implica uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. A Viaquímica aconselha a realização de ensaios prévios em caso de dúvida.