

## 1. Descrição

**CERATROD** é um produto líquido, viscosidade média, aspecto leitoso e odor característico.

## 2. Composição

**CERATROD** é uma cera autobrilhante de aspecto leitoso e formulado à base de polímeros acrílicos, resinas naturais e sintéticas com aditivos especiais.

## 3. Campos de Aplicação

**CERATROD** é especialmente recomendada para produzir um acabamento de protecção de elevado brilho em todos os tipos de pavimentos rígidos, tais como: mármore, mosaico cerâmico ou vinílico, tijoleira, madeira envernizada, borrachas, ladrilhos asfálticos, etc..

## 4. Modo de Utilização

Antes da aplicação da cera verificar se o pavimento está completamente limpo e seco.

A **TRODMAN** recomenda para a preparação dos pavimentos os seguintes produtos:

**TRODCLEAN** - LIMPEZA E DESENGORDURAMENTO DO PAVIMENTO.

**REMOTROD DECAP C** - REMOVEDOR DE CERAS.

Aplicar **CERATROD** com um pano ou rolo de lã sempre na mesma direcção. Numa primeira aplicação recomenda-se 2 ou 3 camadas da cera dadas com um intervalo de 10 a 15 minutos entre cada aplicação para secagem.

A manutenção diária deverá ser efectuada passando o pavimento com um pano humedecido com uma solução diluída de **TRODLAVE CERA**.

Em áreas de grande movimentação, poder-se-á retocar o pavimento utilizando-se **CERATROD** diluído até 3 partes de água.

## 5. Características

Antiderrapante.

Resiste a detergentes e à água.

Pode usar-se em qualquer superfície.

Protege os pavimentos contra o desgaste abrasivo.

Não amarelece.

É autobrilhante.

Miscível com água.

Remove-se facilmente com um decapante adequado.

Facilita a remoção das marcas de saltos e solas de borracha.

## 6. Precauções

S 24/25 – Evitar o contacto com os olhos e com a pele.

Esta preparação não é classificada como perigosa de acordo com o Decreto-Lei n.º 82/2003 de 23 de Abril, pelo que não requer precauções específicas no seu manuseamento.

## **7. Armazenagem**

A armazenagem deve ser efectuada sob abrigo. Exposto a temperaturas muito baixas, pode decompor-se ou aumentar a sua viscosidade sem contudo perder as suas propriedades. Nestas condições, antes de usar agitar bem de modo a homogeneizar a mistura.  
S 2 – Manter fora do alcance das crianças

Os campos e modo de utilização que se apresentam baseiam-se na nossa experiência devendo ser entendidos como orientação geral. Dado que não nos cabe controlar a aplicação deste produto, responsabilizamo-nos exclusivamente pela manutenção das suas características. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da TRODMAN.  
Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da **TRODMAN, L<sup>a</sup>**