



QUÍMICA DO BRASIL

# SPECCHIO 50

Cera HS à base de resinas sintéticas

USO INDUSTRIAL

## INDICAÇÕES

Fórmula especialmente desenvolvida para pisos laváveis como mármore, lajotas, ladrilhos, cerâmicas, pisos emborrachados, impermeabilizados e etc..Pode ser aplicada diretamente ou sobre uma das bases seladoras da RZK.

## PROPRIEDADES

Cera impermeabilizante com **autobrilho**, à base de resinas acrílicas, impermeabilizantes sintéticos e plastificante, que garante brilho intenso e alta resistência ao tráfego. Antiderrapante. Sua avançada composição permite o uso da enceradeira High Speed.

## COMO USAR

Limpar toda a área com **Solution, RZK 101, RZK 100 ou Klash** (dependendo do grau de sujidade) para a retirada de poeira, gordura, resíduos de ceras, graxa, etc. **Enxaguar e secar totalmente**. Usar um pano limpo para aplicar 2 demãos (pisos lisos) ou 3 a 4 demãos (pisos porosos, quando do primeiro uso) de cera, **em movimentos retos, sempre na mesma direção**, permitindo **completa secagem entre cada aplicação**. Rendimento de até 80m<sup>2</sup>/litro. O uso de enceradeira, principalmente "High Speed", com disco polidor aumenta o brilho e a durabilidade da cera.

## CARACTERÍSTICAS

**Composição:** água, solventes, plastificantes, resinas acrílicas e conservante.

**Aparência:** líquido branco.

**pH:** 8 - 9.

**Teor de sólidos:** 15%.

**Solubilidade:** solúvel em água.

**Fragrância:** própria.

**Fogo/Incêndio:** não é inflamável.

**Validade:** 18 meses a partir da data de fabricação.

## PRECAUÇÕES

**Conservar fora do alcance de crianças e animais domésticos.** Impedir o contato com olhos, pele e roupas durante a manipulação (é aconselhável o uso de luvas protetoras). Em eventual contato, lavar cuidadosamente com água. Em caso de ingestão acidental não provocar vômito, e consultar imediatamente o **Centro de Intoxicações 0800 722 6001** ou **Serviço de Saúde** mais próximo. Manter em local fresco e protegido do sol. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins.