

ETANIZ BRILHA PISO

Função/finalidade

Etaniz Brilha Pisos é uma cera sintética com brilho instantâneo de secagem rápida. Indicada para renovar e proteger pisos. Tem por finalidade proporcionar brilho intenso sem o uso de conservadores, reduz a mão de obra e o desgaste natural. Facilita a limpeza, mantém o piso limpo, protegido e com um aroma agradável.

Características gerais

É uma combinação de polímeros acrílicos metalizados e emulsão de materiais cerosos que formam um avançado sistema de proteção e brilho intenso, indicado para qualquer tipo de piso lavável. Produz um filme de alta resistência e brilho duradouro. Ação esperada do produto: proteção, brilho intenso, alto rendimento e facilidade ao uso; substitui ceras convencionais proporcionando redução de custo, tempo e mão de obra.

Características físico-químicas

Aspecto:	Líquido branco
Odor:	Característico.
pH:	8,0-9,0
Ponto de fusão:	Não aplicável
Ponto de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não aplicável
Limite de explosividade:	Não disponível
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade relativa:	1,02 g/cm ³
Solubilidade:	100% solúvel em água
Coefficiente de partição n-octanol/água:	Não aplicável
Temperatura de autoignição:	Não aplicável
Temperatura de decomposição:	Não aplicável

Pode ser aplicado em:

- Pisos
- Mármore
- Granitos
- Cerâmica
- Pedras
- Madeira
- Vinil
- Borracha
- Pisos foscos
- Laminados

Instruções de uso:

Utilizar o produto puro. Remova as sujeiras existentes no piso com o Limpa Piso Etaniz, seguindo corretamente as instruções de uso do produto. Com o piso totalmente seco, espalhe de maneira uniforme o Brilha Piso Etaniz com auxílio de um rodo aplicador ou pano limpo e deixe secar. Em pisos muito porosos aplique 02 (duas) ou mais camadas com intervalo de 30 minutos para secagem.

Formas de Aplicação

Diretamente sobre a superfície com rodo aplicador de ceras. Rendimento: 60 a 80 metros quadrados.

Benefícios

- Secagem rápida
- Brilho intenso
- Forma película protetora
- Reduz desgaste natural
- Produz filme de alta resistência
- Fórmula premium
- Longa durabilidade
- Testado em ambientes industriais
- Alta concentração e rendimento
- Produto fabricado com matéria prima de alta qualidade

Tipos de embalagens

Caixa com embalagens plásticas de 2x5 L.

Manuseio/ estocagem

As embalagens devem ser manuseadas corretamente, sendo recomendável que esta operação seja realizada com cuidado para não haver danos; a estocagem deve ser feita em locais abrigados do sol, e de livre acesso; evitar exposição a fontes de calor excessivo.