

SUPERFÍCIES: DIRAX



- Cera metalizada com alta reticulação.
- Cera líquida de larga duração.
- Resistente ao tráfico intenso.
- Antiderrapante.
- Auto-brilhante.
- Produto para uso profissional.



Propriedades

Contém ceras naturais e sintéticas que formam uma película dura e brilhante por simples fricção, não sendo necessário polir o chão.
Não se altera com a exposição à luz (fórmula foto-estável) assim as cores originais não se alteram; o seu brilho e transparência realçam as propriedades características das superfícies tratadas.
É uma cera líquida de grande duração, resistente ao tráfico intenso, antiderrapante e auto-brilhante.
Para sua manutenção, deve ser limpa com um detergente neutro.
Alta concentração de sólidos para todo o tipo de solos plásticos: saipolam, linóleo, borracha Pirelli, etc.

Aplicações

Especialmente recomendado para pavimentos de terraço, azulejo, grés, cerâmicos, plásticos, sintéticos, mármore, madeiras, etc. Renovará as superfícies com um brilho resplandecente e duradouro.
Indispensável em: hospitais, escolas, quartéis, hotéis, restaurantes, bancos, salas de exposições, cafetarias, oficinas, etc.

Características técnicas

Aspecto: Solução branca leitosa.
PH: 8.50 +/- 0.5.
Resíduo seco: 22 %.
Odor: Característico
Densidade: 1.045.
Cumprir a legislação sobre Biodegradabilidade e Regulamento Técnico Sanitário sobre Detergentes

Aplicações

Limpar a superfície a tratar com um decapante específico de ceras.
Aplicar a cera, pura, com um aplicador ou esfregão e deixar secar ao toque entre 30-40 minutos.
De seguida aplique uma segunda camada em sentido contrário à primeira para obter melhores resultados.
Não necessita de polimento após a sua aplicação.

Apresentação

Caixa de 2 unidades de 5 L.