

Nu-Glossä™

Emulsão para pisos - Alto brilho



Descrição e Utilização

Nu-Glossä™, emulsão para pisos de alto brilho, alto desempenho e baixo odor para um lustre extremamente brilhante e duradouro. Muito eficaz em áreas de alto tráfego. Adequado para manutenção do solo a alta velocidade ou a propano. Formulação livre de compostos Orgânicos voláteis. **APENAS PARA USO PROFISSIONAL.**



Benefícios

- Odor reduzido e sem COV's.
- Estende-se facilmente e seca rapidamente.
- Proporciona um acabamento brilhante duradouro

Instruções de utilização

1. Aplicar a emulsão em camadas finas. **2.** Verifique se está a secar completamente entre cada aplicação. Adequado para todos os métodos de aplicação e tipos de aplicadores.

Aplicação recomendada: A aplicação deve proceder um tratamento de decapagem ou abrasão. Assegurar um perfeito enxaguamento e neutralização do pH do solo antes da aplicação. Aplicar o **Nu-Glossä™** em camadas finas, idealmente em seções. Ao descrever movimentos semicirculares para a frente e para trás, assegurando uma sobreposição e contínua aplicação na seção. Deixar secar (a humidade normal: 20 a 30 minutos). Quando o solo estiver seco ao toque, começar a aplicação da próxima camada. Quando tudo estiver terminado, enxaguar abundantemente com água corrente todos os equipamentos em contato com o **Nu-Glossä™**.

Remoção e aplicação de nova camada: Aplicar a solução **Nu-Energiká™** a 20% no piso. Esfregar com uma lavadora rotativa utilizando um disco apropriada. Substituir ou inverter o disco quando estiver sujo ou desgastado. Remover a solução com um aspirador de líquidos, mopa plana ou auto-lavadora. Enxaguar bem com água limpa. Remover a solução com um aspirador de líquidos, uma mopa plana ou uma autolavadora. Deixar secar completamente antes de aplicar uma camada de **Nu-Glossä™**.



- Consulte um representante InnuScience para mais informações sobre as diluições, dosagens ou equipamentos a utilizar de acordo com as suas necessidades.
- Informe-se junto do seu representante sobre formações especializadas.

Códigos de produtos e embalagens

10646

5 L

1 unidade

