



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA

FICHA TÉCNICA

Edição Nº 5 - Em Vigor desde 30/04/2020

Composição:

LISBRIL – S - VM é uma cera sintética, auto brilhante, formulada à base de polímeros acrílicos, emulsionantes, estabilizantes e molhantes.

Características:

Aspeto: Líquido, opaco
Cor: Vermelha
Aroma: Característico
Conteúdo de sólidos: \pm 22%
pH: 8,0 – 9,0
% Matéria Ativa: 20,6 – 22,6

Propriedades:

LISBRIL – S - VM é uma cera auto brilhante de grande dureza e resistência acima da média. **LLISBRIL – S - VM** é altamente rentável, pois tem um grande poder de cobertura, bastando uma primeira camada para que se verifique uma diferença considerável nos pisos onde é efetuada a sua aplicação. **LISBRIL – S - VM** evita derrapagens. Não é inflamável. É biodegradável. É fácil de aplicar.

Campo de aplicação:

LISBRIL – S - VM pode ser aplicado em escolas, escritórios, clínicas, lares de 3ª. idade, hospitais, essencialmente em todos os tipos de pisos de tijoleira de barro, sem necessidade de dar brilho.



LISBRIL – S - VM

Cera sintética auto brilhante, vermelha

Modo de emprego:

Limpar a superfície a tratar com um bom desengordurante, que aconselhamos seja o "NAPEL", passando seguidamente com água limpa e esperar até que fique perfeitamente seco. Deitar um pouco de **LISBRIL – S - VM** na superfície, espalhar uniformemente com uma flanela, rolo ou desperdício, que não deixe pelos. Deixar secar durante 15 a 25 minutos, tendo em atenção que a superfície tratada só deve ser utilizada quando se encontrar bem seca.

Em princípio, basta uma única camada, para que a superfície fique em ótimas condições. Porém há determinados pisos de tijoleira que por serem porosos, necessitam mais de uma camada.

Os pisos tratados com **LISBRIL - S – VM** devem limpar-se com um detergente da n/ gama denominado **LAVICER** e água, pois desta forma ficam limpos e não perdem o brilho.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.