

## CERAYBRIL BA VERMELHA - PRQ

Cera auto brilhante, antiderrapante,  
vermelha

### Composição:

**CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** é uma cera sintética, auto brilhante, antiderrapante, 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:

**CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** é uma cera auto brilhante, antiderrapante, de grande dureza e resistência acima da média.

**CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** 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.

**CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** evita derrapagens. Não é inflamável. É biodegradável. É fácil de aplicar.

### Campo de aplicação:

**CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** 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.

### Modo de emprego:

Limpar a superfície a tratar com um bom desengordurante, que aconselhamos seja o "**MULYDET - PRQ**", passando seguidamente com água limpa e esperar até que fique perfeitamente seco. Deitar um pouco de **CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** 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 **CERAYBRIL BA VERMELHA – PRQ** devem limpar-se com um detergente da n/gama denominado **CERAYLAV – PRQ** 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 PRQUÍMICA, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.