

## **N - BRIL S**

*Cera sintética auto brilhante*

### **Composição:**

**N - BRIL S** é uma cera sintética, auto-brilhante, formulada à base de polímeros acrílicos, emulsionantes, estabilizantes e molhantes.

### **Características:**

*Aspecto: Líquido, opaco.*

*Cor: Branco, Leitoso.*

*Aroma: Característico*

*Conteúdo de sólidos: ± 22%*

*pH: 8,0 / 9,0*

*% Matéria Activa: 20,6 - 22,6*

### **Propriedades:**

**N – BRIL S** é uma cera auto-brilhante de grande dureza e resistência acima da média. **N – BRIL S** 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 efectuada a sua aplicação.

**N – BRIL S** evita derrapagens. Não é inflamável. É biodegradável. É fácil de aplicar.

### **Campo de aplicação:**

**N – BRIL S** pode ser aplicado em escolas, escritórios, clínicas, lares de 3ª. idade, hospitais, etc., em pisos de tijoleira, mosaicos, mármore, cimento, tapetes, pergamóides, borracha, vinil, etc., sem necessidade de dar brilho.

### **Modo de emprego:**

Limpar a superfície a tratar com um bom desengordurante, que aconselhamos seja o "N - NAPEL", passando seguidamente com água limpa e esperar até que fique perfeitamente seco. Deitar um pouco de **N – BRIL S** 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, que por serem porosos, necessitam mais de uma camada, por exemplo, tijoleira, cimento, mosaico e mármore.

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

**N SOLUÇÕES**