

**93044000 TOUTNET Decapante**
**Vantagens**

- Remove camadas antigas de tinta sem necessidade de lixagem;
- Pode ser aplicado em painéis verticais – não escorre;

**Propriedades**

Remove filmes de tinta aquosos, sintéticos e celulósicos;  
Apresenta uma coloração translúcida para facilitar o utilizador nos locais onde já aplicou;

**Características**

Aspecto..... Pastoso  
Substrato..... Tinta sobre qualquer substrato (atenção as madeiras)

Rendimento teórico..... qb

Processo de aplicação... Trincha  
Dil. Limpeza..... Celuloso  
Compostos Orgânicos Voláteis (COV) Directiva 2004/42/CE

Tipo de embalagens Não aplicável  
Armazenagem e Estabilidade 1 e 5 lt  
e Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

**Campo de Aplicação**

Recomendamos a aplicação sobre todo o tipo de revestimentos aquosos, sintéticos e celulósicos. A aplicação sobre suportes de madeira deve ser vigiado para não atacar as fibras da madeira.

**Higiene, Segurança e Ambiente**

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

**Aplicação**
**Aplicação**

Agitar o produto até à completa homogeneização. Aplicar o produto em camada espessa sobre a superfície a decapar.

Em aplicações de **TOUTNET DECAPANTE** sobre madeira pintada ou envernizada é necessário remover o TOUTNET DECAPANTE com uma espátula mal este comece a fazer efeito.

Nota: Caso a madeira escureça com a aplicação de **TOUTNET DECAPANTE** é necessário remover todo o produto e limpar a superfície com água. Deixar secar bem e aplicar uma solução diluída de hipoclorito (c.a. de 18%). Lixar a madeira no sentido dos veios da madeira e aplicar o produto pretendido de acordo com a FT.

Pode acumular-se pressão no interior da embalagem, pelo que recomendamos cuidado na abertura da mesma.

**Nota**

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.