

**UHU®**

# REMOVEDOR DE PAPEL E LIMPA PAREDES

## REMOVEDOR DE PAPEL E LIMPA PAREDES, TUDO EM UM, PARA UMA REMOÇÃO FÁCIL E RÁPIDA DE TODOS OS TIPOS DE PAPEL DE PAREDE



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Removedor de papel e limpa paredes tudo em um, para remover de forma rápida e fácil todos os tipos de papel de parede que tenham sido aplicados com cola de papel de parede. Super rápido – pronto a usar.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

A sua fórmula concentrada é adequada para todos os tipos de papel de parede e pode ser usada também para limpar as paredes removendo os resíduos de papel, sujidade e gordura da superfície.

### PROPRIEDADES

- Pronta a usar
- Altamente concentrado
- Super rápido: actua entre 10-15 minutos
- Adequado para todos os tipos de papel de parede
- Utilização fácil e limpa
- Limpa as superfícies
- Cor: transparente

### PREPARAÇÃO

**Condições de trabalho:** Ventilar a casa durante a aplicação.

**Requisitos da superfície:** Para um resultado ótimo a superfície deve ser porosa, sólida, limpa, permanentemente seca, lisa e sem poeiras ou gorduras.

**Ferramentas:** Espátula. Depois de usadas devem ser bem lavadas com água.

### APLICAÇÃO

**Cobertura:** 25 m<sup>2</sup> / L

#### Instruções de utilização:

1. Antes de usar, cubra o chão, móveis e tomadas e desligue a electricidade. No caso de papel de parede impermeável (tal como vinil ou papel pintado) remova a película superior se for possível, ou fure o papel múltiplas vezes, corte ou arranque-o. 2. Rode o aplicador para a posição "on". Pulverize o papel antigo abundantemente a uma distância de 20 cm aproximadamente e deixe ensopar durante 10-15 minutos. 3. Remova o papel de parede usando uma espátula. Se o papel for muito espesso ou muito antigo, repita o procedimento se necessário. 4. Depois de remover o papel de parede, o spray pode ser usado para limpar a parede e remover quaisquer resíduos de papel e outras sujidades. De seguida, limpe a parede com um pano húmido. Se houver muita sujidade deixe actuar durante 5 minutos.

**Manchas/resíduos:** Se verter o produto, seque imediatamente e lave com água limpa.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Base química:	Surfactants
Cor:	Transparente
Densidade ca.:	1 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade:	Líquida
pH ca.:	8

### PROPRIEDADES FISIOLÓGICAS

Fisiologicamente segura.

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

No mínimo 24 meses.

Guarde o recipiente bem fechado num local seco, fresco e ao abrigo do frio extremo.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.