

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: atua entre 10-15 minutos
- Adequado para todos os tipos de papel de parede
- Utilização fácil e limpa
- Limpa as superfícies
- Cor: transparente após seco

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 m² / 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 ³
pH ca.:	8
Viscosidade:	Líquida

PROPRIEDADES FISIOLÓGICAS

Fisiologicamente segura.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

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.