

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## PortoKoll® Cleanmax Removedor de Epoxi

## Removedor de Epóxi

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PortoKoll® Cleanmax Removedor de Epoxi é um gel incolor indicado para limpeza de resíduos de rejuntamento à base de resina acrílica e epóxi. Também remove manchas de tintas e vernizes. Indicado para pisos cerâmicos, porcelanatos, mármore e granitos. **IMPORTANTE:** A compatibilidade do CleanMax Removedor de Epóxi e o tipo do revestimento, deverá ser testada antes do início da limpeza, com intuito de avaliar a ocorrência de manchas. Recomenda-se realizar o teste em uma pequena área (local discreto, iluminado e de fácil acesso), procedendo a limpeza conforme indicado no item aplicação.

## USOS

- Limpeza de resíduos de rejuntamento à base de resina acrílica e epóxi.
- Remove manchas de tintas e vernizes.
- Indicado para pisos cerâmicos, porcelanatos, mármore e granitos.

## DADOS DO PRODUTO

Base química	N-metil-pirrolidona, solventes, espessante e alcalinizante.
Embalagem	Baldes de 500g
Prazo de validade	Validade de 2 (dois) anos a partir da data de fabricação.
Condições de estocagem	Armazenar em local seco, sobre estrados e em pilhas com no máximo 4 caixas de altura em sua embalagem original fechada.
Aspecto / Cor	Gel / Incolor

## INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	<b>CONSUMO ESTIMADO:</b> Aproximadamente 50 g/m <sup>2</sup> . O valor referencial de rendimento, pode variar de acordo com o tipo e grau de sujidade, tipo do revestimento utilizado, porosidade da superfície, etc.
---------	---

## Tempo de secagem

TEMPO DE SECA- GEM	24 h	48 h	72 h ou mais
TEMPO DE AÇÃO	10 min.	20 min.	De 30 min. a 24 h

## VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

## LIMITAÇÕES

- NÃO USAR:
- Não indicado para manutenção ou uso diário
- Não aplicar em superfície aquecida

## ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes em laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora de nosso controle. **SEGURANÇA:** Recomendamos o uso de equipamento de proteção individual adequado (óculos de segurança, luvas de borracha sintética e roupa de proteção) durante o tempo de manuseio do produto. Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. **PRIMEIROS SOCORROS:** Para mais informações, consulte a Ficha de Informações sobre Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FISPQ. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação local vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- **APLICAÇÃO**
- Com o auxílio de uma espátula, trincha ou pincel, aplique o CleanMax Removedor de Epóxi sobre a junta ou área desejada.
- O tempo de ação do produto dependerá do tempo de secagem e espessura do rejunte a ser removido. Para camadas finas utilizar o produto conforme a tabela no item "tempo de cura".
- Em seguida proceder a limpeza com água, esfregando delicadamente com o auxílio de uma fibra de limpeza macia (branca).
- Para camadas mais espessas o procedimento varia de acordo com a quantidade de rejunte a ser removido. Exemplo: para brumas espessas deixar agir no máximo 24 horas e utilizar fibra de limpeza macia para remoção do rejunte. Em seguida enxaguar, com bastante água, removendo totalmente o produto aplicado, sem deixar resíduos. Caso necessário, repetir a operação até a completa remoção do rejunte.
- Para limpeza de pisos rugosos, utilizar escova macia com cerdas de nylon.
- **ATENÇÃO**
- Use luvas e óculos de proteção para manusear o produto.
- Proteger peças metálicas (alumínio, zinco, ferro, cobre e etc.), apliques de ouro e pinturas especiais.
- Lavar com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.
- Não misturar com água, pois o produto se apresenta pronto para uso na embalagem original.

## RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

## NOTA LEGAL

As informações e, em particular, as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos Portokoll® são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, desde que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de proprie-

dade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

**ParexGroup Indústria e Comércio de Argamassas Ltda.**

Av. Doutor Alberto Jackson Byigton,  
1525  
Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP  
Fone: 0800 703 7340  
[www.portokollpremium.com.br](http://www.portokollpremium.com.br)



**Ficha Técnica de Produto**

PortoKoll® Cleanmax Removedor de Epoxi  
Abril 2022, Versão 01.01  
021790600000000025

PortoKollCleanmaxRemovedordeEpoxi-pt-BRPORTO-(04-2022)-1-1.pdf

