

# PS1800

## METAL PRETREATMENT WIPES



### Descrição do Produto

Com base em uma química de ácido especial, os PS1800 Toalhetes de Pré-tratamento para Metais da Cromax estão prontos para uso e tornam o processo de pré-tratamento de metal muito rápido e fácil. Os toalhetes proporcionam aderência e proteção contra corrosão para o subsequente processo de pintura.

**Toalhetes de pré-tratamento de superfície metálica nua, utilizados especialmente com Aparelhos Ultra Performance.**

### Características

- 01** Aplicação fácil e rápida para o pré-tratamento de superfícies metálicas nuas.
- 02** Desenvolvido especialmente para uso com Aparelhos Ultra Performance.
- 03** Também adequado para pequenas áreas de chapa nua em combinação com alguns Aparelhos Cromax.
- 04** Proporciona excelente aderência e proteção contra corrosão.
- 05** Fácil de usar, sem tempo de vida da mistura como os produtos 2K, sem limpeza com pistola de aplicação e sem pulverização em excesso.
- 06** Económico; um toalhete pode tratar cerca de 2 m<sup>2</sup>.
- 07** Tempos de evaporação reduzidos em comparação com primários ácido habituais.
- 08** Sem cromatos e facilmente eliminado como resíduo, com um teor de COV muito baixo (menos de 1,5%).

# Ficha Técnica

**PS1800**



## METAL PRETREATMENT WIPES

### Product preparation - application



É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



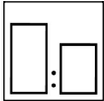
Aço lixado e desengordurado.

Chapa aço galvanizado ou alumínio "macio", desengordurada e lixada.

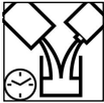
Aplicar perfeita e uniformemente pelo método de aplicação de toalhetes cruzado. Assegurar que a superfície permanece humedecida durante pelo menos 1 minuto. Isto é necessário para uma passivação efectiva do metal.

Apenas aplique sobre áreas de metal nu.

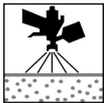
O mesmo toalhete não deve ser utilizado em diferentes tipos de superfícies metálicas.



Pronto a aplicar



Não aplicável



Aparelhos Ultra Performance são particularmente adequados.

A superfície tem de estar seca, repintar após 15 minutos.

Conforme COV

2004/42/IIB(a II)(200) 14: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(a II)) na forma pronta a usar, é no máximo de 200 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 14 g/l.

# Ficha Técnica

## PS1800

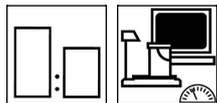


# METAL PRETREATMENT WIPES

## Produtos

PS1800 Metal Pretreatment Wipes

## Mistura produtos



Proporções de mistura com aditivos especiais estão disponíveis em Chromaweb no quadro de mistura de produtos e na FT específica.

## Observações

- PS1800 Toalhetes de Pré-tratamento para Metais devem ser protegidos de congelamento. Se os toalhetes congelarem, ficam irreversivelmente danificados e não podem voltar a ser usados.
- Não é recomendada a utilização de primário 1K, Wash Primer e produtos poliéster sobre este produto.
- É recomendado o uso de equipamento de protecção individual durante a aplicação: luvas de borracha são de particular importância adicionalmente ao vestuário de protecção e aos óculos de segurança.
- Selar bem a embalagem depois de retirar um toalhete novo.
- Para utilizações múltiplas, os toalhetes podem ser guardados num saco ou recipiente plástico fechado, no máximo durante 1 dia de trabalho. Os toalhetes usados não devem voltar a ser colocados na embalagem original.
- Se se acumular fluido no fundo da embalagem de toalhetes, rolar a embalagem horizontalmente para que o fluido seja reabsorvido.
- Os toalhetes secos têm de ser eliminados pois não podem voltar a ser utilizados ou humedecidos.
- Os PS1800 Toalhetes de Pré-tratamento para Metais aquosos estão isentos de cromatos.
- Rendimento: 1 toalhete/ 2m<sup>2</sup>
- Também adequado para pequenas áreas de chapa nua reveladas no curso do processo de reparação em conjunto com Cromax Aparelho Alta Produtividade 105xR e 1054RA, Aparelho Plus de Baixa Emissão LE200x e Cromax Pro Aparelho PS106x.
- Não é recomendado usar primário 1K, Wash Primer, produtos poliéster e Primer-Surfacer Epóxi sobre este produto.

Antes da utilização, consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da gama de produtos da Cromax. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à gama de produtos da Cromax, salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.