



Ficha Técnica

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000



Toalhetes de pré-tratamento para substratos de metal nu. Formulado especialmente para utilização com aparelhos Permasolid HS Speed 5500 e 5550.

Os toalhetes Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 são fáceis de usar, pois vêm pré-saturados com os ingredientes ativos. Eles são projectados para tornar os processos de pré-tratamento da superfície metálica muito rápidos. Eles promovem a aderência e ajudam a melhorar a resistência à corrosão, para o processo de pintura subsequente.

- Aplicação rápida e fácil para o pré-tratamento de superfícies metálicas nuas.
- Projetado especialmente para uso com os aparelhos Permasolid HS Speed.
- Também adequado para pequenas áreas de chapa nua em combinação com certos aparelhos Permasolid HS.
- Proporcionam excelente aderência e protecção à corrosão.
- Fácil de usar, sem necessidade de mistura ou equipamento de aplicação.
- Económico; um pano pode ser usado para realizar pré-tratamento de aproximadamente 2 m².
- Tempos de evaporação reduzidos em comparação com os wash primers 2K em cerca de 20 a 25 minutos.
- Sem cromatos, de base aquosa e de fácil eliminação do resíduo, com um teor de COV muito baixo (menos de 1,5%).

Exclusivamente para uso profissional!

Spies Hecker - mais perto de si.



Uma Marca Axalta Coating Systems

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Product preparation - application

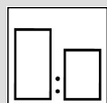


É altamente recomendado o uso de equipamentos de proteção individual adequados durante a aplicação para evitar a irritação cutânea e ocular.



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



Permasolid Aparelhos HS Speed 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.

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Produtos

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Mistura produtos



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

Observações

- Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 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 Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 aquosos estão isentos de cromatos.
- Rendimento: 1 toalhete/ 2m²
- Também adequado para pequenas áreas de chapa nua reveladas no curso do processo de reparação em conjunto com Permasolid HS Express Surfacer 5250 e 5250 Fast, Permasolid HS Premium Surfacer 5310 e Permasolid HS Performance Surfacer 5320.
- 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 Spies Hecker. 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 Spies Hecker, 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.