



Technical Data Sheet

SPP3006 - TOALHETES ADESIVOS

T010V_SPP3006_Toalhetes adesivos

Maio de 2024

Descrição do produto

O **SPP3006** foi especialmente desenvolvido para o pré-tratamento de superfícies metálicas expostas. Humedecido com um agente de proteção contra corrosão de base aquosa, sem cromato, este pano é adequado para o tratamento de superfícies de alumínio, aço, aço inoxidável, bem como de superfícies metálicas galvanizadas e decapadas com jato de areia. A reação deste pré-tratamento melhora a aderência e a resistência à corrosão do primário a aplicar posteriormente.

- Adequado para grandes áreas e também áreas mais pequenas de areia/com desgaste
- Aplicação rápida e fácil (também para grandes superfícies, como autocarros)
- Excelente aderência e proteção contra corrosão
- Pronto a usar - sem mistura de produtos 2K
- Para pré-tratamento de aprox. 2 m²
- Tempos de evaporação reduzidos em comparação com os primários decapantes 2K
- Conformidade com todos os primários 2K da marca PPG





Technical Data Sheet

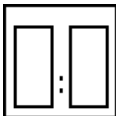
PROCESSO



Aço nu lixado e bem limpo
Aço galvanizado lixado e bem limpo
Alumínio lixado e bem limpo.



Limpe/aplique uniforme e cuidadosamente no sentido transversal.
A superfície metálica exposta deve ser molhada durante pelo menos um minuto.
Esta é a única forma de garantir uma passivação eficaz e duradoura.
Não se deve utilizar o mesmo toalhete em diferentes tipos de metal.
Só pode ser utilizado um primário acrílico 2K, sem primário 1K, primário ácido, produtos de poliéster ou primário epóxi.
Certifique-se de que toda a superfície tratada está coberta.



O produto está pronto a ser utilizado imediatamente.

- Sem cromo
- Excelente prevenção da corrosão
- Melhoria da aderência
- Inibição da corrosão
- Fácil de aplicar (especialmente em grandes superfícies, como autocarros)
- Baixo teor de COV < 1%
- De base aquosa



Após o processo de aplicação/humedecimento de aprox. **um minuto**, deve ser respeitado um tempo de evaporação de **5 minutos**.

Segue-se o revestimento com um primário 2K no espaço de **15 minutos!**

SAÚDE, SEGURANÇA E ARMAZENAMENTO



Recomenda-se a utilização de equipamento de proteção individual adequado durante a aplicação - vestuário de trabalho de proteção/óculos de segurança e luvas.





Technical Data Sheet



Guarde os toalhetes adesivos SPP3006 num local à prova de congelação. O armazenamento deve ser efetuado entre 10 e 25 °C, não demasiado frio, para evitar a congelação, nem demasiado quente, para evitar a secagem. Se estes forem danificados pelo gelo, os toalhetes adesivos SPP3006 não podem ser novamente utilizados.



Feche imediatamente o recipiente após a remoção de um toalhete novo. Armazene os toalhetes usados e ainda intactos/húmidos durante um dia útil, no máximo, num saco de plástico selável para utilização posterior. Nunca volte a colocar os toalhetes usados no recipiente.

O líquido dos toalhetes humedecidos pode acumular-se no fundo do recipiente.

Ao rodar o recipiente em 90° (deite-o de lado e role-o para a frente e para trás), os toalhetes não utilizados são completamente humedecidos com o líquido.

Os toalhetes que tenham sido utilizados/secados várias vezes devem ser eliminados e não devem ser novamente humedecidos.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a utilização profissional e não devem ser utilizados para finalidades diferentes das especificadas. A informação constante desta Ficha de Dados Técnicos baseia-se nos conhecimentos científicos e técnicos atuais, sendo responsabilidade do utilizador adotar todas as medidas necessárias para garantir a adequação do produto ao fim pretendido.

Para obter informações sobre Saúde e Segurança ou uma ficha de dados de segurança de materiais, contacte o serviço de apoio ao cliente no endereço abaixo.

Para mais informações, contactar:

PPG Ibérica Sales&Services, S.L.
Ctra. Gracia-Manresa Km 19,1
08191 Rubí, Barcelona, España
Tel: (+34) 935867400

pt.ppgrefinish.com

