


Ficha Técnica

<p>Dados gerais</p> <p>Código artigo: 8138</p> <p>Descrição: Antidust Premium White</p>																							
<p>Especificação:</p> <p>Um revestimento de proteção branco com propriedades aderentes, que forma uma camada aderente nas paredes da cabina de pintura. Cria uma camada branca nas paredes, fazendo com que a cabina de pintura volte a parecer nova! Protege as paredes do excesso de pulverização e capta as partículas de poeira que circulam no ar devido à fórmula aderente. Graças à fórmula melhorada, o Antidust Premium oferece uma melhor proteção em condições de baixa humidade, como, por exemplo, durante os períodos de inverno. Garante que as paredes da cabina de pintura permanecem aderentes até 1 mês ou 85 ciclos da cabina.</p> <p>Funcionalidades e benefícios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faz com que a sua cabina de pintura volte a parecer nova - Mantém as paredes limpas - Fórmula aderente que capta o excesso de pulverização, poeira e sujidade - Fórmula melhorada oferece uma melhor proteção em condições de baixa humidade - Pronto a aplicar - Sem silicone - É eficaz mesmo quando a humidade é reduzida - Branco para o máximo reflexo - A cor branca confere uma aparência luminosa - Mantém as paredes da cabina de pintura aderentes até 1 mês ou 85 ciclos <p>Aplicação:</p> <p>Aplique com uma pistola de pintura (bico de 1,8 e 2,0 e pressão de 2-3 bar), trincha ou rolo. Fácil remoção com água quente ou pistola de pintura de alta pressão.</p> <p>Especificações técnicas:</p> <table border="1"> <tr> <td>Cor</td> <td>Branco</td> </tr> <tr> <td>Embalagem</td> <td>Por garrafa</td> </tr> <tr> <td>Vida útil</td> <td>1 anos quando armazenado a uma temperatura de 5°C – 30°C. Ver data de validade na garrafa.</td> </tr> <tr> <td>Humidade</td> <td>≥ 60 HR</td> </tr> <tr> <td>Consumo</td> <td>10 – 12 m²/L</td> </tr> <tr> <td>Espessura de camada recomendada</td> <td>100 – 125 micrones</td> </tr> <tr> <td>Número de camadas recomendadas</td> <td>1 ou 2, dependendo da espessura da aplicação</td> </tr> <tr> <td>Uso</td> <td>Recomendado para 85 ciclos da cabina ou 1 mês</td> </tr> <tr> <td>Aplicação</td> <td>Paredes da cabina de pintura</td> </tr> <tr> <td>Método de aplicação</td> <td>Aplique com uma pistola de pintura (bico de 1,8 e 2,0 e pressão de 2-3 bar), trincha ou rolo.</td> </tr> <tr> <td>Retirar</td> <td>Fácil remoção com água quente ou pistola de pintura de alta pressão.</td> </tr> </table>		Cor	Branco	Embalagem	Por garrafa	Vida útil	1 anos quando armazenado a uma temperatura de 5°C – 30°C. Ver data de validade na garrafa.	Humidade	≥ 60 HR	Consumo	10 – 12 m ² /L	Espessura de camada recomendada	100 – 125 micrones	Número de camadas recomendadas	1 ou 2, dependendo da espessura da aplicação	Uso	Recomendado para 85 ciclos da cabina ou 1 mês	Aplicação	Paredes da cabina de pintura	Método de aplicação	Aplique com uma pistola de pintura (bico de 1,8 e 2,0 e pressão de 2-3 bar), trincha ou rolo.	Retirar	Fácil remoção com água quente ou pistola de pintura de alta pressão.
Cor	Branco																						
Embalagem	Por garrafa																						
Vida útil	1 anos quando armazenado a uma temperatura de 5°C – 30°C. Ver data de validade na garrafa.																						
Humidade	≥ 60 HR																						
Consumo	10 – 12 m ² /L																						
Espessura de camada recomendada	100 – 125 micrones																						
Número de camadas recomendadas	1 ou 2, dependendo da espessura da aplicação																						
Uso	Recomendado para 85 ciclos da cabina ou 1 mês																						
Aplicação	Paredes da cabina de pintura																						
Método de aplicação	Aplique com uma pistola de pintura (bico de 1,8 e 2,0 e pressão de 2-3 bar), trincha ou rolo.																						
Retirar	Fácil remoção com água quente ou pistola de pintura de alta pressão.																						

Produtos relacionados da Colad:

Código artigo: 8200 – Descrição: Dust Control

Aviso Legal:

Ficha de dados técnicos e ficha de dados de segurança do material; É da responsabilidade do utilizador ler, compreender e aplicar as informações da ficha de dados técnicos. A informação de trabalho e regulação meio ambiental está disponível na MSDS no site www.colad.co. É da responsabilidade do utilizador ler e aplicar as informações.

Os produtos destinam-se a uma utilização profissional. Devem ser usados o equipamento e o vestuário de proteção necessários. As reparações devem ser sempre realizadas em conformidade com as regras e especificações do fabricante de equipamento original (FEO). Todas as informações destinam-se à consideração, pesquisa e verificação do utilizador. As aplicações e condições de utilização específicas estão fora do controlo da EMM International B.V. É da responsabilidade do utilizador determinar a adequabilidade de quaisquer dos produtos mencionados para a aplicação específica do utilizador.

Publicado por:

EMM International BV
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands
www.emm.com

T +31(0)38 467 66 00
www.colad.pt