

FichaTécnica

PROTEÇÃO PARA PROJEÇÃO DE PEDRAS E DE CARROÇARIA CINZA

Propriedades

- protege as peças de reparação e da carroçaria de ferrugem e da projeção de pedras
- muito boa aderência a várias superfícies
- forma uma película protetora elástica, estrutural e fechada, com efeito antirruído
- pode ser pintado
- não fica quebradiço nem fissurado e adere mesmo a altas temperaturas
- proteção permeável da parte inferior da carroçaria, também indicada para aplicações em madeira no setor das autocaravanas
- sem filamentos e sem pingar
- resistente a água, salinidade, óleo e ácidos e bases ligeiros

Áreas de aplicação

A Proteção para projeção de pedras e de carroçaria à base de borracha sintética PETEC pode ser pintada por cima e tem uma aderência excelente a várias superfícies. Oferece uma proteção ideal contra a ferrugem e picadas de pedras em várias zonas afetadas pela corrosão. Quando seca, a Proteção para projeção de pedras e de carroçaria forma uma película protetora elástica, estrutural e fechada, com efeito antirruído.

Dados Técnicos

Base	borracha sintética	
Cores	Cinza	
Cura	2 horas para 500 μm	
Sistema de cura	Humidade do ar	
Tempo de armazenagem	36 Meses	
Teste de névoa salina	Até 480 horas, Ri 0 para 350 μm, cama	ıda seca
ResistênciaÀTemperatura	-30 - + 100	

Instruções de utilização

Temperatura de trabalho: +5° C a +30° C. Agitar bem a lata antes de usar. Aplicar Proteção para projeção de pedras e de carroçaria PETEC a uma distância de cerca de 25 cm, numa superfície sem corrosão, limpa, seca e desengordurada. Após a secagem*, pode ser pintada por cima. As tintas à base de solventes e outros produtos podem impedir ou perturbar a cura. Para camadas mais espessas, recomendamos deixar o produto secar entre as várias camadas. É necessário realizar testes próprios para determinar a compatibilidade dos materiais. Perigo de auto-oxidação em ligas. O produto contém solventes que podem dissolver ou atacar os revestimentos existentes. Por conseguinte, não deve combinar arbitrariamente diferentes produtos de proteção da parte inferior da carroçaria sem realizar os seus próprios testes. A fim de assegurar a adequação do produto à finalidade desejada, recomendamos sempre realizar testes próprios. Não aplicar nos sistemas de travagem e de escape, na blindagem térmica ou em peças de borracha. Após o uso, vire a lata e esvazie a válvula. Respeitar a ficha técnica e de segurança! (Transferir a ficha técnica PETEC em www.petec.de)

Texto da cláusula de responsabilidade



FichaTécnica

Dimensões da embalagem

PETTED STEINSCHLAGG UNITERBODEN SCHUTZ BERLICKEBER GRAU T of the beautiful fill The be	PETEC STHIRSCHIAG STHIRSCHIAG WATER STRIPT CONTENT OF THE STRIPT OF THE
Ref.ª: 73310	Ref.ª: 73350
1000 ml	500 ml

Texto da cláusula de responsabilidade