

A-P-50

Limpezas de ativação



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação: AraClass - soluções de base

Propriedades:

Toalhetes eco eficientes - a mais alta qualidade de superfície. Os toalhetes aumentam a resistência à corrosão e a adesão do sistema de pintura, devido à sua reação química com as superfícies metálicas.

Observações:

Repintável com todos os materiais de base AraClass, exceto material de betume de poliéster ou aparelho de base aquosa. Não cubra diretamente com base ou acabamento.

Instruções de utilização



Limpeza
com A-P-25 / A-P-30



Produto adequado para metal limpo, como:

- Aço
- Chapa de aço galvanizada
- Alumínio



Aplicação:

Humedeça uniformemente toda a superfície de metal descoberta com toalhitas. Limpe com camadas cruzadas simples sobrepostas. A superfície deve permanecer húmida por pelo menos 1 minuto. Isso é fundamental para que a reação química se complete e forme uma camada de passivação.

Taxa de propagação: por toalhita máx. 3 m².

Evaporação a 20 ° C: superfície mate (máx. 8h).

Feche o recipiente imediatamente após remover uma toalhita para evitar que os outros lenços sequem.

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

2004/42/IIIB(c III)(780)8: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c III) em forma pronta a usar é um máximo de 780 g/litro de VOC. O conteúdo VOC deste produto é 8 g/litro.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web (www.glasurit.com) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021