

Glasurit® Diluente limpeza

G / X

Aplicação:**1. Limpador Glasurit 700-1**

para limpar superfícies e esbater áreas antes da aplicação do primário aparelho de 1 componente Glasurit 176-72 e do fundo metalizado ou de cor sólida Glasurit da Série 90.

O limpador actua como um agente antiestático e reduz a deposição de pó durante a aplicação do esmalte em superfícies de plástico.

Este produto pode ser utilizado para limpar pistolas.

Limpe o equipamento de aplicação à pistola com o limpador 700-1.

Aplicação


Embeba um pano que não largue pêlo em 700-1 e limpe as superfícies que vão ser pintadas ou aplique 700-1 à pistola sobre essas superfícies, secando-as em seguida com um pano que não largue pêlo.

Propriedades:

- Boas propriedades de limpeza
- Efeito antiestático (para pintura de plásticos)

Observações:**Limpador 700-1 da Glasurit**

- metalizado ou de cor sólida Glasurit da Série 90;
- para limpar substratos depois da lixagem fina das superfícies preparadas com o 176-72- primário aparelho 1C Glasurit ;
- utilizado como agente antiestático antes da aplicação do esmalte (sobretudo em peças de plástico);
- para limpar pistolas antes de serem usadas para a aplicação do 176-72- primário aparelho 1C Glasurit ou do fundo metalizado ou de cor sólida Glasurit da Série 90.

	Sistema de pintura	RATIO Aqua
---	---------------------------	-------------------

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/II B(a II)(200)198: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.a II) em forma pronta a usar é um máximo de 200 g/litro de COV. O conteúdo COV deste produto é 198 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 (<http://techinfo.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.



Glasurit® Desengordurante e agente de limpeza

G / X

Aplicação:

1. Desengordurante e agente de limpeza Glasurit 700-10

para limpar as superfícies cuja pintura tem de ser reparada. Além de remover os resíduos de silicone, gordura e cera das superfícies, também remove os agentes desmoldantes das superfícies de plástico. Quando é utilizado para limpar superfícies de plástico, o limpador produz um efeito antiestático, reduzindo desta forma a deposição do pó.

Aplicação

Embeba um pano que não largue pêlo em 700-10 e limpe as superfícies que vão ser pintadas ou aplique 700-10 à pistola sobre essas superfícies, secando-as em seguida com um pano que não largue pêlo.

Propriedades:

- Boas propriedades de limpeza
- Efeito antiestático (para pintura de plásticos)

Observações:

Desengordurante e agente de limpeza 700-10 da Glasurit

- para remover das superfícies a serem pintadas os resíduos de silicone, gordura e cera; os veículos que se apresentem muito sujos devem ser lavados antes da sua pintura ser reparada;
- para remover das superfícies de plástico eventuais resíduos de agentes desmoldantes que poderão prejudicar a aderência.

	Sistema de pintura	RATIO Aqua
--	--------------------	------------

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(a II)(200)186: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.a II) em forma pronta a usar é um máximo de 200 g/litro de COV. O conteúdo COV deste produto é 186 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 (<http://techinfo.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.

