

P-C-20

Variant com P-A-920 Aditivo Acelerador

A brand of BASF –
We create chemistry**Aplicação:** P-C-20 Verniz universal com P-A-920 Aditivo Acelerador.**Propriedades:** • Redução de tempos de secagem**2:1+10%****Relação de mistura** 100 % por vol. P-C-20**Endurecedor** 50 % por vol. P-H-410, -H-430
ProClass Endurecedor para esmalte monocamada**Diluyente** 10 % por vol. P-A-920
ProClass Aditivo Acelerador**Viscosidade de aplicação a 20 °C** DIN 4: 19-22 s **Tempo de vida a 20 °C** 60 min**Aplicação:****Pistola compatível de
alimentação por gravidade****Pistola HVLP**

| | | | |
|--------------------------------|------------|--|-----|
| Pressão de pulverização | bar | 2 | 2 |
| No bico | bar | | 0.7 |
| Tamanho do bico | | 1.3-1.4 | 1.3 |
| Número de demãos | | 1 ½ mãos (não é necessário evaporação entre mãos). | |
| Evaporação a 20°C | min | Sem evaporação antes de secagem em forno. | |
| Espessura da película: | µm | 40-60 | |

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(d)(420)419: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 419 g/l.

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.

P-C-20

Variant com P-A-920 Aditivo Acelerador

A brand of BASF –
We create chemistry**Secagem a 20 °C**

4 h

Secagem a 60 °C

20 min

**Infravermelhos
(onda curta)**

6 min

Observações

Operações de pintura após os tempos de secagem e arrefecimento.

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(d)(420)419: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 419 g/l.

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.