

## A-C-10

Variant com A-A-12 Aditivo para secagem ao ar Eco Balance

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	A-C-10 Verniz de secagem rápida Eco Balance com A-A-12 Aditivo para secagem ao ar Eco Balance
<b>Propriedades:</b>	Utilizar A-A-12 permitirá obter uma superfície sem pó mais rapidamente. As propriedades de lixagem e a disponibilidade para montagem serão significativamente melhoradas.
<b>Observações:</b>	Utilizar A-A-12 Aditivo apenas à temperatura ambiente > 20 °C. A temperatura ambiente e a espessura da película podem afectar o comportamento da secagem.

		<b>3:1:1</b>			
	<b>Relação de mistura</b>	100 % por vol.	A-C-10		
	<b>Endurecedor</b>	33 % por vol.	A-H-410 Endurecedor rápido para esmalte monocamada, Eco Balance		
	<b>Diluyente</b>	33 % por vol.	A-A-12 Aditivo para secagem ao ar Eco Balance		
	<b>Viscosidade de aplicação a 20 °C</b>	DIN 4:	18-21 s	<b>Tempo de vida a 20 °C</b>	30 min

<b>Aplicação:</b>	<b>Pistola compatível de alimentação por gravidade</b>	<b>Pistola HVLP</b>	
<b>Pressão de pulverização</b>	<b>bar</b>	2	2
<b>No bico</b>	<b>bar</b>		0.7
<b>Tamanho do bico</b>		1.3-1.4	1.3
<b>Número de demãos</b>		1 ½ mãos (não é necessário evaporação entre mãos).	
<b>Evaporação a 20 °C</b>	<b>min</b>	Sem evaporação antes de secagem em forno.	
<b>Espessura da película:</b>	<b>µm</b>	40-50	

**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas &lt; 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](http://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.

## A-C-10

Variant com A-A-12 Aditivo para secagem ao ar Eco Balance

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

2-3 h

**Secagem a 40 °C**

10-15 min

\*\*

**Secagem a 60 °C**

10 min

\*\*

**Observações**

\*\* Pode ser polido depois de 1 h. Tempo de espera a temperatura ambiente depois de secagem da superfície em forno.

**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas &lt; 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](http://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.