






## A-C-14

Verniz Eco Balance, secagem ao ar

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	AraClass - Verniz Eco Balance para bases Glasurit à base de água.
<b>Propriedades:</b>	
<b>Observações:</b>	Selecione o endurecedor de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado. A temperatura ambiente e a formação da película podem afetar muito o comportamento de secagem.

		<b>4:1</b>			
	<b>Relação de mistura</b>	100 % por vol.	A-C-14		
	<b>Endurecedor</b>	25 % por vol.	A-H-420, -H-410, -H-430, -H-440		
	<b>Viscosidade de aplicação a 20°C</b>	DIN 4:	18-22 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

**Número de demãos**

½ + 1 demãos de spray (sem evaporação entre demãos necessárias)

<b>Espessura da película:</b>	<b>µm</b>	40-60
-------------------------------	-----------	-------

**Instruções de pintura**

Alternativa: 2 demãos com aprox. 3 min. evaporação intermediária entre as demãos.

**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-14

Verniz Eco Balance, secagem ao ar



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Secagem a 20 °C**

Tempo livre de poeira: 35 min  
Tempo de manuseio: 1 h após  
livre de poeira  
Lustrável: 2-3 h

**Observações**

Os tempos de secagem podem ser influenciados pela seleção do endurecedor e da aplicação.



## 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](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.