

## A-C-40

Verniz resistente aos riscos Eco Balance

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	Verniz AraClass - Eco Balance para esmalte bicamada base água Glasurit.
<b>Propriedades:</b>	Verniz resistente aos riscos Eco effectiveness. Para alta qualidade de superfície.
<b>Observações:</b>	Selecionar endurecedor e Diluente conforme a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado.

**3:1:1****Relação de mistura**

100 % por vol.

A-C-40

**Endurecedor**

33 % por vol.

A-H-410, -H-420, -H-430, -H-440  
Endurecedor para esmalte monocamada, Eco Balance**Diluente**

33 % por vol.

A-R-110, -R-120, -R-130  
Diluente Eco Balance**Viscosidade de aplicação a 20 °C**

DIN 4:

18-22 s

**Tempo de vida a 20 °C**

2 h

**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-40

Verniz resistente aos riscos Eco Balance

A brand of BASF –  
We create chemistry

Aplicação:	 Pistola compatível de alimentação por gravidade	 Pistola HVLP
Pressão de pulverização	bar	2
No bico	bar	0,7
Tamanho do bico		1,3-1,4
Número de demãos		2
Evaporação a 20°C	min	3-5 min. evaporação intermedia entre mãos, sem evaporação antes de secagem em forno.
Espessura da película:	µm	40-60
Instruções de pintura	Alternativamente: 1 ½ mãos (não é necessário evaporação entre mãos).	



Secagem a 60 °C 30 min



Infravermelhos (onda curta) 10 min

## Observações

Os tempos de secagem podem ser influenciados por o endurecedor, o diluente e a aplicação escolhidos.

## Observações

Polimento depois do tempo de secagem e arrefecimento especificados.



## 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/IIB(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.