

## 22-AT 9050

Eco Balance Serie série 22 Preto mate

A brand of BASF –  
We create chemistry

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Aplicação:</b>    | AraClass - Eco Balance Serie 22 pronto a usar.   |
| <b>Propriedades:</b> | Acabamento Eco Effectiveness preto.  |
| <b>Observações:</b>  | Selecione o endurecedor AraClass e o diluente AraClass de acordo com a temperatura ambiente e o tamanho do objeto a ser pintado. |

3:1:1

**Relação de mistura**

100 % por vol.

22-AT 9050

**Endurecedor**

33 % por vol.

A-H-410, -H-430, -H-440  
Endurecedor Eco Balance**Diluyente**

33 % por vol.

A-R-110, -R-120, -R-130  
Diluyente 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.

## 22-AT 9050

Eco Balance Serie série 22 Preto mate

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   | “Flash off” Deixe ficar mate após cada demão e antes de estufar.                                 |
| Espessura da película:  | µm  | 50-70  |
| Instruções de pintura   | Alternativamente: 1 ½ demãos (sem evaporação entre demãos).   |  |



Secagem a 20 °C 8 h

Secagem a 60 °C 30 min



Infravermelhos (onda curta) 8 min

**Observações** Os tempos de secagem podem ser influenciados pela seleção do endurecedor, diluente e 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/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.