

# A-U-88

Eco Balance UV primer filler, dark grey



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	AraClass - Eco Balance undercoat solutions.
<b>Propriedades:</b>	Eco effectiveness - UV primer filler. For good corrosion resistance, excellent topcoat holdout.
<b>Observações:</b>	Clean with A-P-15 or A-P-25.

## Instruções de utilização

### Product is suitable on



- Sheet steel
- Galvanised sheet steel
- Aluminium
- Old paintwork
- GRP / SMC



Shake vigorously for 2 min. before each use.



Do not expose to sunlight in storage.  
Do not apply in direct sunlight.

Material is ready for use.

## 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(c 1)(540)540:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 540 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.



BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2022

## A-U-88

Eco Balance UV primer filler, dark grey

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		1,1-1,2	1,1-1,2
Número de demãos		½ + 1	
Evaporação a 20°C	min	20 s between the first and the second coat.	
Espessura da película:	µm	max. 80 µm	
Instruções de pintura	Alternatively: max.120 µm with 60s between the first and the second coat and 90s flash off before UV drying.		

**Secagem por UV**5 min. (UV-A > 6 mW/ cm<sup>2</sup>)

By using LED lamps, the drying time can be reduced due to their higher intensity in the decisive wavelength range. This must be checked individually.

**Lixadora excêntrica**

P400-P600

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

**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(c I)(540)540:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 540 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2022

# A-U-88

Eco Balance UV primer filler, dark grey



A brand of BASF –  
We create chemistry



## 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(c 1)(540)540:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 540 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2022