

## A-U-37

Variante para aplicação húmido sobre húmido (plásticos pintáveis)

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	AraClass - Soluções de base Eco Balance.
<b>Propriedades:</b>	Eco Balance DTM, cinza.
<b>Observações:</b>	Limpe a superfície com o limpador universal de base aquosa A-P-25 Eco Balance antes de aplicar o A-U-37.

## Instruções de utilização



Use em substratos de plástico em combinação com o aditivo de adesão de plástico Eco Balance A-A-30.

**O produto é adequado em**

Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rígido

**4:1:1**

<b>Relação de mistura</b>	100 % por vol.	A-U-37
---------------------------	----------------	--------



<b>Endurecedor</b>	25 % por vol.	A-H-600
--------------------	---------------	---------



<b>Diluyente</b>	25 % por vol.	A-A-30
------------------	---------------	--------



<b>Viscosidade de aplicação a 20 °C</b>	DIN 4:	15-20 s	<b>Tempo de vida a 20 °C</b>	90 min
---	--------	---------	------------------------------	--------

## 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(c 1)(540)539:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 539 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-U-37

Variante para aplicação húmido sobre húmido (plásticos pintáveis)

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		1/2 + 1
Evaporação a 20°C	min	(sem evaporação entre demãos de spray)
Espessura da película:	µm	30-40



Secagem a 20 °C 25-30 min

**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 1)(540)539:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 539 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.