

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

DESCRIÇÃO

Resina texturante para ser usada em acabamentos 2K e vernizes 2K.
Composição baseada numa combinação de resinas acrílicas modificadas.

PRODUTOS

AU177	Resina Texturante Fina
AU179	Resina Texturante Grossa

PROPRIEDADES

- As resinas texturantes são translúcidas e podem ser usadas nos acabamentos 2K da e vernizes 2K da descritos seguidamente: Centari[®] 500 HB*, Centari[®] 501*, Centari[®] 5035, Imron[®] 700*, 120S*/1200S*, 679S*, 696S*, 3050S*, 3550S, 3750S, 3760S, 3800S, CC6400 e CC6600.
- As resinas texturantes são translúcidas e podem ser usadas nos acabamentos 2K do Imron[®] Fleet Line e vernizes 2K do Imron[®] Fleet Line descritos seguidamente: Imron[®] Traffic*, imron[®] Elite, Imron[®] Elite HDC e EL500.

* Produto não conforme com a directiva 2004/42/UE.

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

Regras de mistura para acabamentos 2K

Sem brilho e fortemente estruturados:

Adicionar AU177-AU179 sob a resina numa proporção de 100% até ao máximo de 200%.

- Para cores pastel é necessária a adição de 150% do AU177-AU179.
- Para cores que contêm apenas 200 g corante/l, ou menos (consultar ferramentas de cor da), é necessário adicionar entre 80% a 120 % de AU177-AU179.

Medianamente estruturados:

Adicionar AU177-AU179 sob a resina numa proporção de 50 %.

- Todas as outras proporções de pesagem com menos de 100% de AU177-AU179, são permitidas para obter cores menos estruturadas/mais brilhantes.

Regras de mistura para acabamentos 2K do Imron® Fleet Line

Imron® Elite estruturado:

Adicionar AU177-AU179 sob a resina (= PT199 + EL580) numa proporção de 50 % até 150 %.

Imron® Elite HDC estruturado:

Adicionar AU177-AU179 sob a resina (= EL560) numa proporção de 50 % até 150 %.

Imron® Traffic* estruturado:

Adicionar AU177-AU179 sob a resina (= TR530*) numa proporção de 50 % até 150 %.

* Produto não conforme com a directiva 2004/42/UE.

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO (CONTINUAÇÃO)

Regras de mistura para vernizes 2K

Sem brilho e fortemente estruturados:

Misturar o verniz com AU177-AU179 numa proporção de pesagem de 100/70 (verniz/AU177-AU179).

- A combinação 120S*/AU177-AU179, 1200S*/AU177-AU179 é apenas permitida numa proporção de pesagem de até 100/60.

Medianamente estruturados:

Misturar o verniz com AU177-AU179 numa proporção de pesagem de 100/50.

- Todas as outras proporções de pesagem de AU177-AU179 entre 20% e 70% são permitidas para obter vernizes menos estruturados/mais brilhantes.

* Produto não conforme com a directiva 2004/42/UE.

Regras de mistura para vernizes 2K do Imron® Fleet Line

Sem brilho e fortemente estruturados

Misturar EL500 com AU177-AU179 numa proporção de pesagem de 100/70 (verniz/AU177-AU179).

Medianamente estruturados

Misturar EL500 com AU177-AU179 numa proporção de pesagem de 100/50.

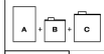
- Todas as outras proporções de pesagem de AU177-AU179 entre 20% e 70% são permitidas para obter vernizes menos estruturados/mais brilhantes.

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO (CONTINUAÇÃO)

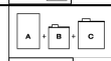
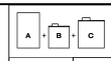
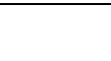
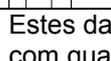
	Ferramentas de cor da	Ver a fórmula da cor.	
 	Proporção de mistura normal para acabamentos 2K conforme com a directiva 2004/42/UE	Centari® 5035	4
		XK203	1
		Imron® Elite	3
		ET645	1
		Diluentes ET	0,4-0.7
		Imron® Elite HDC	3
		ET645	1
		Diluentes ET	0,4-0.7
 	Proporção de mistura normal para vernizes 2K conforme com a directiva 2004/42/UE	3550S	4
		XK203	1
		3750S / 3760S	4
		XK203	1
		XB387	0,5
		3800S	4
		XK203	1
		CC6400	4
		XK203	1
		AZ9100	0,25
CC6600	4		
XK203	1		
AZ9100	0,25		
EL500	4		
ET645	1		
Aplicação	Reportar a Folha de Dados Técnicos original da qualidade seleccionada.		
	Agitação	É necessário agitar intensamente os corantes, resina e resina foscente antes e após adicionar o activador.	
Estes dados dizem respeito apenas ao material indicado nesta folha e não se aplicam para utilização em combinação com qualquer outro material ou processo. Os dados não deverão ser considerados como garantia ou especificação de qualidade e não assumimos qualquer responsabilidade relacionada com a sua utilização.			

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO (CONTINUAÇÃO)

	Ferramentas de cor da	Ver a fórmula da cor.	
 	Proporção de mistura normal para acabamentos 2K não conforme com a directiva 2004/42/UE	Centari® 500 HB 256S AK360	3 1 0,6
 	Proporção de mistura normal para vernizes 2K não conforme com a directiva 2004/42/UE	Centari® 501 256S AB380	4 1 1
 		Imron® 700 256S AU370	4-1 1 0,5-1
 		Imron® Traffic ET645 Diluentes ET	4 1 1
 		120S 256S	3 1
 		1200S 256S XB383	3 1 0,4
 		679S 256S AB380/XB383	3 1 0,6
 		696S 256S	3 1
 		3050S 256S	3 1
 		3050S XK203	4 1
	Aplicação	Reportar a Folha de Dados Técnicos original da qualidade seleccionada.	
	Agitação	É necessário agitar intensamente os corantes, resina e resina foscante antes e após adicionar o activador.	
Estes dados dizem respeito apenas ao material indicado nesta folha e não se aplicam para utilização em combinação com qualquer outro material ou processo. Os dados não deverão ser considerados como garantia ou especificação de qualidade e não assumimos qualquer responsabilidade relacionada com a sua utilização.			

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem ser preparadas de acordo com as recomendações contidas na Folha de Dados Técnicos da qualidade seleccionada.

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO

Utilizar um limpador correcto para pistolas à base de solvente da.

OBSERVAÇÕES

- As resinas texturantes **não podem** ser utilizados em bases bicamada ou bases.
- Não é necessário adicionar o 805R para obter flexibilidade, o AU177 e o AU179 conferam flexibilidade suficiente para peças plásticas semi-flexíveis. Acabamentos completamente flexíveis não podem ser obtidos com esta tecnologia.
- A maioria das cores texturadas OEM podem ser obtidas a partir das ferramentas de cor da.
- Agitar bem os resinas texturantes antes de usar.
- O AU177 e o AU179 podem ser misturados juntos em qualquer proporção.
- O material deve estar à temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.

DADOS DO PRODUTO

Directiva 2004/42/UE: 2004/42/IIB(e)(840)600: O valor limite imposto pela UE para este produto (categoria de produto: IIB(e)) na forma pronta a usar, é no máximo de 840 g/l de COV. O conteúdo de COV para este produto pronto a usar é no máximo de 600 g/l.

SEGURANÇA

Este produto está classificado de acordo com o regulamento (CE) 1272/2008 (CLP). Antes da utilização, consultar a Folha de Dados de Segurança do produto. É fortemente recomendada a utilização de equipamento de protecção individual adequado durante a aplicação. Respeitar as normas de segurança indicadas na embalagem.

TEXTURING BINDERS

01.11.2014

AU177 FINO - AU179 GROSSO

Todos os outros produtos referidos no sistema de pintura são da Cromax[®]. As propriedades do sistema não serão válidas quando o material relacionado é utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou aditivos que não pertencem à Cromax[®], salvo expressamente indicado em contrário.

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.