



MACROFAN HS SYSTEM

DESCRIÇÃO

Sistema de mistura de BASES COLORIDAS muito concentradas que, misturadas com LIGANTES, possibilita obter uma gama de esmaltes acrílicos bicomponentes de altos sólidos para cores lisas. Permite também obter uma gama de primários/aparelhos oferecendo a possibilidade de obter vantagens tanto a nível da secagem como a nível da cobertura.

USO

Para repintura automóvel - automóveis, camiões, autocarros, carrinhas, motos.

CARACTERÍSTICAS

- Sistema compacto e flexível que permite obter produtos acabados indicados para satisfazer diferentes necessidades (aplicação, regulamentos, performances e equipamentos disponíveis).
 - Diferentes características de produtos HS tanto ao nível de secagem como a nível de cobertura
 - Os produtos obtidos oferecem uma excelente resistência à luz e a factores atmosféricos
 - A escolha dos mais recentes pigmentos possibilita obter uma excelente fiabilidade de cor para todas as marcas de carros em circulação
 - As cores obtidos são livres de chumbo, cádmio e cromo.
 - Ao usar primários coloridos é possível poupar tempo e produto.
-

NOTAS

As MACROBASES são bases altamente concentradas, cuja viscosidade pode aumentar consideravelmente se as temperaturas baixarem dos 15°C ou em caso de serem mexidas continuamente numa máquina de mistura durante um longo período de tempo. É sempre recomendado mexer manualmente bases coloridos novas antes de as colocar na máquina de mistura.

ACABAMENTO/ PRIMÁRIO MACROFAN	LIGANTE	MISTURA B.COLORIDA/ LIGANTE	ENDURECEDORES		DILUENTES	
MAC 4	M4000	70/30 Peso	MH400 MH410 MH415	500 g	00740 00741 00742 00755	100-200 g
MAC1(fora da DIR. 2004/42/CE)	M1000	50/50 Peso	00362 00379 00174	500 g	00740 00741 00742 00755	150-300 g
MAC 5	M5000	30/70 Peso	/	/	00551 00740 00741	800-1000 g
MAC 14	M1004	60/40 Peso	00379 00362 00174	250 g	00740 00741 00742 00755	200-250 g
			MH400 MH410 MH415	150 g		250-300 g
MAC 15	M1005	50/50 Peso	00379 00362 00174	250 g	00740 00741 00742 00755	150-200 g
			MH400 MH410 MH415	150 g		200-250 g
MAC 16	M1006	50/50 Peso	00379 00362 00174	250 g	00740 00741 00742 00755	150-200 g
			MH400 MH410 MH415	150 g		200-250 g
MAC 71	M7010	10/90 Vol.	00379 00362 00174	160 g	00740 00741 00742 00755	100-200 g
			MH400 MH415	130 g		
MAC 75	M7005	10/90 Vol.	00362 00174	160 g	00740 00741 00742 00755	50-200 g
			MH400 MH415	100 g		100-250 g
MAC 85	M8005	10/90 Vol.	00362	200 g	00740 00741 00742 00755	100-250 g
			MH400 MH415	130 g		150-300 g
MAC 9	M9000	10/90 Vol.	MH400 MH410 MH415	250 g	00740 00741 00742 00755	250-300 g
MAC 0	M0000	10/90 Vol.	/	/	00526	1000-1300 g

FICHA TÉCNICA N° 0441-PT
REV. 11/2011

Os presentes dados são fruto de provas escrupulosamente controladas e contêm os nossos maiores e mais actualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidade da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. ESTE PRODUTO É PARA SER UTILIZADO POR PROFISSIONAIS.