

GUÍA DE APLICACIONES Y SELECCIÓN DE PASO



CARROCERÍA

		SISTEMA AEROGRÁFICO																
		Gravedad						Succión			Presión							
		ACOE 5000-G	ACOE 5000-A	ACOE 5000-E	ACOE 100 CLEAR	ACOE 100 AGUA	ACOE 100-E	ACOE 15-G EVOLUTION	ACOE 15-E EVOLUTION	ACOE 14-G EVOLUTION	AC-31	ACOE 100-S	ACOE 15-S EVOLUTION	ACOE 14-S EVOLUTION	ACOE 100-P	ACOE 100-PE	ACOE 15-P EVOLUTION	
PISTOLAS:																		
PRODUCTO																		
CARROCERÍA	Barnices y monocapas HS:	1,40			1,40									1,60				
	Barnices y monocapas MS:	1,40			1,40					1,00	1,60							
	Fondos bicapa al agua (lisos o metalizados):	1,30 1,20	1,30 1,20	1,30 1,20	1,30 1,20	1,30 1,20					1,00	1,40						
	Aparejos húmedo sobre húmedo:	1,40 1,30	1,40 1,30	1,40 1,30	1,40 1,30			1,40 1,30		1,40 1,30								
	Aparejos HS alto espesor:							1,75 2,20	1,75 2,00	1,75 2,00				2,20	2,20			
	Masillas, cemento a pistola o poliéster:						2,80		2,50									
CARROCERÍA INDUSTRIAL	Barnices y monocapas lisos:															1,00		
	Fondo bicapa al agua (metalizados):														0,90 1,00	0,90 1,00		
	Aparejos:														1,40	1,40	1,40	
	Clorocaucho para bajos:														1,50	1,50	1,50	
REMOLQUES (chasis, estructuras)	Imprimación epoxi:															1,20 1,40		
	Acabado poliuretano:																1,00	



INDUSTRIA

		SISTEMA AEROGRÁFICO									ALTA PRODUCCIÓN									
		BAJA PRODUCCIÓN			PRODUCCIÓN MEDIA			PRODUCCIÓN ALTA			Sistema Mixto	Sistema Airless								
		Gravedad			Succión			Presión												
PISTOLAS:		ACOE 100-G	ACOE 100-E	ACOE 15-G EVOLUTION	ACOE 15-GA EVOLUTION	ACOE 14-G EVOLUTION	AC-31	ACOE 100-S	ACOE 15-S EVOLUTION	ACOE 14-S EVOLUTION	ACOE 100-P	ACOE 100-CT	ACOE 100-PE	ACOE 15-P EVOLUTION	ACOE 15-C	ACOE MIX	ACOE MIX-3	AC-12		
PRODUCTO																				
METAL	Esmaltes:	1,40 1,60	1,40 1,60	1,40 1,60	1,40 1,60	1,40 1,60		1,60 1,75	1,60 1,75	1,60 1,75			1,20 1,40	1,20 1,40				013 015		
	Imprimaciones:			1,60 1,75	1,60 1,75	1,60 1,75			1,75 2,20	1,75 2,20	1,40 1,60		1,40 1,60	1,40 1,60				015 017		
	Tipo forja:			2,20 2,80								1,75 2,20			1,75 2,20				??	
	Ignifugos:																	??		
	Bituminosos:																		??	
	Texturizados:	1,75						1,75 2,20									017	019		
	Microtexturizados:																013 015	013 015		
	Martelé:							2,20												
	Silicatos y abrasivos:											2,20 2,80								
	MUEBLE	Barnices:	1,40 1,60		1,40 1,60										1,00				007 009 011	007 009 011
Lacas pigmentadas:		1,40		1,40										1,00 1,20				007 009 011	007 009 011	007 009 011
Acabados, fondos, tapaporos al agua:		2,50		2,50							2,20			2,20				015 021	015 021	015 021
Fondos, tapaporos al disolvente:		1,60 1,75		1,60 1,75							1,60 1,75		1,50 1,60 1,75				013 015	013 015	013 015	
Cola por cordón:														1,00 2,00						
Tintes:		1,20 1,30		1,20 1,30										1,00						
Pegamentos pulverizables:				2,80							2,20			2,20						
Barnices al agua para exterior:											1,75 2,00							013 015	013 015	013 015
Patina:							1,00													
Colas bicomponentes en base agua:																				
NAVAL Y NAÚTICA	Gelcoat:				2,80 3,20 4,00						2,80									
	Imprimación de poliuretano o epoxi:	1,75	1,75	1,75		1,75												017 019 021	017 019 021	
	Acabado de poliuretano:	1,20	1,20	1,20															017	
	Antifouling:			2,20 2,80															019 021	
OTRAS	Pinturas para plásticos y Soft:	1,40 1,60	1,40	1,40 1,60				1,60 1,75	1,60 1,75				1,20 1,40							
	Cerámica y Vitrocerámica:											1,75 2,20								
	Calóricas:	1,40 1,60	1,40	1,40 1,60				1,60 1,75	1,60 1,75				1,20 1,40							

GUÍA DE APLICACIONES Y SELECCIÓN DE PASO



DECORACIÓN-CONSTRUCCIÓN

		BAJA PRODUCCIÓN							PRODUCCIÓN MEDIA							ALTA PROD.				
		SISTEMA AEROGRAFICO							SISTEMA AEROGRAFICO							Sistema				
		Gravedad				Succión			Presión							Airless				
PISTOLAS		ACOE 15-G EVOLUTION	ACOE 15-L EVOLUTION	ACOE 14-G EVOLUTION	ACOE 50	ACOE 50-C	AC-20073	AC-50-B	ACOE 15-S EVOLUTION	ACOE 14-S EVOLUTION	ACOE 1	ACOE 20-B	ACOE 20	ACOE 20-M	ACOE 15P EVOLUTION	ACOE 50-P	ACOE 50-A	ACOE 15-M	AC-12	
PRODUCTO																				
INTERIOR: paredes, techos, estructuras.	Pinturas plásticas	2,20 2,50									2,20	2,20	2,20		2,20				017 019 021	
	Temple liso, cal										1,75	1,75	1,75						025 031	
	Gota				3,00 4,00 6,00 8,00		3,00 4,00 6,00 8,00				1,75 2,20 2,80 3,20 4,00	1,75 2,20 2,80 3,20 4,00	1,75 2,20 2,80 3,20 4,00			4,50 6,00 8,00				
	Multicolóricos	2,00 2,50																2,20 2,80		
	Revestimiento textil, lentejuelas, escamas							8,00 20												
	Ignifugos, impermeabilizantes				6,00 8,00												4,50 6,00 8,00			021 023 025
	Bituminosos																			
	Texturados				3,00 4,00 6,00 8,00												4,50 6,00 8,00			
	Masillas 3 en 1																			017 019
	Especial tabiquería de cartón y yeso															4,00				
Masillas para alisar o enlucir															4,00					
Masillas de renovación															4,00					
EXTERIOR: paredes, cubiertas	Corcho proyectable				6,00 8,00															
	Impermeabilizantes				6,00 8,00											4,50 6,00 8,00				
	Pinturas plásticas	2,20 2,50									2,20	2,20	2,20		2,20				017 019 021	
	Pastas pétreas elastómeros															4,50 6,00 8,00				
	Caucho acrílico				3,00 4,00 6,00 8,00											4,50 6,00 8,00				
	Revestimientos acústicos con poliestireno				3,00 4,00 6,00 8,00											4,50 6,00 8,00				
	Perlita				3,00 4,00 6,00 8,00											4,50 6,00 8,00				
	Clorocaucho																		021 023	
MADERA METAL	Esmaltes, barnices, lacas	1,40 1,60	1,40 1,60						1,60 1,75	1,60 1,75									011 013	
	Fondos, tapaporos, imprimaciones	1,60 1,75	1,60 1,75						1,75	1,75									013 015	
	Barnices y esmaltes al agua	2,20	2,20																015 017	
	Efecto forja	2,50 2,80	2,50 2,80																	