

RESINES					
POLYESTER	500 g	1,100 KG	2,200 KG	5 KG	25 KG
polyester orthophtalique	9,90	15,50	22,60	43,50	156,00
polyester isophtalique	10,30	16,95	25,00	48,00	181,00
polyester PSE (ne fait pas fondre le polystyrène)	16,30	27,00	48,60	91,00	sd
VINYLESTER : (version préaccélérée)	14,50	23,50	41,60	77,00	sd
<b>résines et gel-coats polyester et vinylester sont préaccélérés . Le catalyseur n'est pas compris : voir p.3</b>					
<b>résine polyester pour moules, sans retrait, nouvelle version, prête à l'emploi</b> : il suffit d'ajouter le catalyseur standard					
en 1 L (1,2 kg) :		19,00	en 5 L (6 kg) :		58,00
			en 25 kg :		sd

POLYURETHANE à 2 composants 50/50	2 x 250 g	2 x 500g	2 x 1 KG	2 x 5 KG	2 x 30KG
résine polyuréthane AXSON F19 temps de travail 7 mn	20,25	27,60	39,60	122,90€ par 2x4,5kg	
mousse PU à cellules fermées rapport d'expansion 25/1	17,80	25,00	37,30	104,00	sd
vernis monocomposant R4	250 g : 9,80	500 g : 14,50	1 kg : 23,00		

EPOXY						
résines époxy AXSON	250+80g	500+160g	1kg+320g	2,250kg+720g	5+1,6kg	
rés EPOLAM 2015/durc EPOLAM 2015 - le kit :	16,60	23,50	36,80	78,50	134,00	
00/32 - 3 durcisseurs possibles : 2015 (24h) 2014 (16h) 2013(6h) - prix au kg :	50,30	35,61	27,88	26,43	20,30	
rés EPOLAM 2020/durc EPOLAM 2020 - le kit :	250+85g	500+170g	1kg+340g	2,250kg+765g	5+1,7kg	
100/34	17,90	25,60	39,90	86,70	148,40	
prix du kg mélange :	52,65	38,21	29,78	28,76	22,15	
accélérateur EPOLAM 2020 dosage : 1 à 10%	30 g	50g	125g	500g	1 kg	
	4,30	5,30	8,50	21,50	sd	
résines époxy AXSON	250+100g	500+200g	1kg+400g	2,25kg+900g	5+2 kg	
rés EPOLAM 2022/durc EPOLAM 2022 - le kit :	24,15	36,00	59,50	131,40	232,30	
100/40	69,00	51,43	42,50	41,71	33,19	
prix du kg mélange :						
résine époxy haute température de AXSON : Tg 185°C	150+53 g	300 +105 g	600 +210 g	1,2kg+420g		
rés EPOLAM 2080/durc 2025 - le kit :	29,10	54,40	83,80	155,50	sd	
100/35	144,06	134,32	103,46	95,99		
prix du kg mélange :						
RESOSURF AXSON	250g+100g	500g + 200g	1kg+400g	2,25kg+900g	3,5+1,4 kg	
résiste aux UV	21,00	29,45	51,40	107,60	132,30	
100/40	60,00	42,07	36,71	34,16	27,00	
prix du kg mélange :						
TRANSLUX D150	100/45	250g+113g	500g+225g	1kg+450g	2,250+1,015kg	5,260+2,4 kg
résine d'inclusion	le kit :	16,90	23,95	35,90	76,50	157,60
		17,50	24,90	37,50	79,95	198,50

**durcisseurs époxy vendus séparément : 50 % du prix du kit**

GEL-COATS					
	250ml/g	680 ml	1 L	5 L	20 KG
polyester blanc ou noir ou incolore	9,20-300g	14,30-750g	16,50-1,1kg	54,50-5kg	sd
polyester compatible époxy blanc	13,80-300g	21,70-750g	30,40-1,2kg	108,00-5kg	sd
polyester compatible époxy transparent	17,25-300 g	28,95-750 g	38,40-1,1 kg	152,00-5kg	
pour moules vert - compatible époxy	12,50-300g	20,50-700g	25,70-1,1kg	93,50-5kg	sd
<b>pour utilisation en finition (dernière couche, comme un vernis): ajouter styrène paraffiné : voir la rubrique solvants p.3</b>					
<b>le catalyseur polyester n'est pas compris : voir p. 3</b>					
<b>ou bien la dose "ajustée" : 10% du prix du gelcoat</b>					
époxy blanc AXSON GC1/ 050/10	kit 500g+50g de durcisseur		12,60		
époxy pour moules vert AXSON GC2-120	kit 400g+60g de durcisseur		18,70		

COLORANTS						
pigments en poudre	pot de :	100 ml	250 ml	500 ml	1L	au-delà
	blanc titane	4,50/50g	7,90/150 g	10,50/300 g	14,95/600 g	22,25/1,2 kg
	noir d'ivoire	5,50/50g	9,60/125g	13,30/250g	20,00/500g	sd
	bleu IRGALITH	6,50/25g	13,70/65g		31,10/250g	sd
	jaune IRGALITH	6,50/25g	14,80/65g		34,20/250g	sd
	rouge cadmium R55	6,50/25g	14,30/65g	32,10/250g	sd	sd
	vert MC 2441 P	4,90/50g - 8,50/125g - 14,60/250g - 29,00/500g			sd	sd

sd : sur demande

NR : "non remisable"