

**CIRE DE DEMOULAGE**

Fournisseur : R & G  
Cire "Wachs-trennmittelpaste" (pâte) : Art no 165.1025  
Quantité minimale : 250 ml  
Prix : 10.80 Fr.

Fournisseur : R & G  
Cire "PVA-Grundierwachs" (liquide) : Art no 165.1151  
Quantité minimale : 250 ml  
Prix : 12.35 Fr.

**AGENT DE DEMOULAGE**

Fournisseur : CIBA- GEIGY  
Agent de démoulage QZ 11(liquide) : Art no 27323  
Quantité minimale : 0,75 Kg  
Prix : 13,95 Fr.

Fournisseur : CIBA- GEIGY  
Agent de démoulage QZ11 (spray) : Art no ?  
Quantité minimale : 200 ml  
Prix : 14.-- Fr.

Fournisseur : R & G  
Agent de démoulage (spray) : Art no 165.1051  
Quantité minimale : 400 ml  
Prix : 20.15 Fr.

**GELCOAT EPOXYDE**

Fournisseur	: CIBA- GEIGY	Pour 100 g	Pour 50 g	Pour 25 g
Résine de surface	: Art no SV 410	87,7 g	43,9 g	21,9 g
Quantité minimale	: 6 x 360 g			
Prix	: 48,60 Fr.			
Durcisseur	: Art no HY 410	12,3 g	6,1 g	3,1 g
Quantité minimale	: 1,4 kg			
Prix	: 34.05 Fr.			
Couleur	: Blanc			
Temps de travail	: 30 min.			
Remarque	: Conseillé comme première couche sur un positif afin de confectionner un moule.			

## **GELCOAT EPOXYDE**

Fournisseur	: R & G	Pour 99 g	Pour 49,5 g	Pour 24 g
Résine de surface EP Deck. D	: Art no120-1201	66 g	33 g	16 g
Durcisseur EP Deck D	: avec résine	33 g	16,5 g	8 g
Quantité minimale	: 1 kg (660g + 330g)			
Prix	: 52.45 Fr.			
Couleur	: Blanc ( résiste aux UV )			
Temps de travail	: 50 min.			
Remarque	: Surface restant blanche au soleil (ne jaunit pas). Un peu trop liquide pour l'application sur des formes tourmentées ou verticales.			

## **GELCOAT POLYESTER**

Fournisseur	: R & G			R & G
Résine de surface UP vorgelat T35	: Art no 140-1651	100 g	50 g	25 g
Quantité minimale	: 1 kg			
Prix	: 39.05 Fr.			
Durcisseur rapide Butanox M50	: Art no 145-1301	2 g	1 g	0.5 g
Quantité minimale	: 50 g	ou	ou	ou
Prix	: 6.-- Fr.			
Durcisseur lent Butanox LPT	: Art no 145-1311	2 g	1 g	0.5 g
Quantité minimale	: 50 g			
Prix	: 5.85 Fr.			
Couleur	: Blanc ( résiste aux UV )			
Temps de travail	: Avec durc. M50 = 20 min. / avec durc. LPT = 40 min.			
Remarque	: S'applique au pinceau ou dilué (avec de l'acétone) au pistolet. Spécialement conçu pour le domaine du vol à voile. Se combine bien avec la stratification fibre-Epoxyde.			

## **RESINE EPOXYDE**

Fournisseur	: CIBA- GEIGY	Pour 100 g	Pour 50 g	Pour 25 g
Résine	: Art no LY 5052	72,5 g	36,3 g	18,1 g
Quantité minimale	: 1 kg			
Prix	: 22.10 Fr.			
Durcisseur	: Art no HY 5052	27,5 g	13,7 g	6,9 g
Quantité minimale	: 380 g			
Prix	: 17.20 Fr.			
Couleur	: Transparent			
Temps de travail	: 60 min.			
Remarque	: Une des meilleures résines pour la construction aéronautique. En raison de fort risque d'allergie, ne pas respirer les vapeurs.			

Fournisseur	: R & G			
Résine "Epoxydharz L20"	: Art no 112 1141	100 g	50 g	25 g
Quantité minimale	: 1 kg			
Durcisseur "Härter VE 2732"	: Art no 112 1191	23 g	11.5 g	6 g
Temps de travail	: 15 min.			
Quantité minimale	: 230 g	ou	ou	ou
Kit (Résine + durc. VE 2732)	: Art no 112.1001			
Prix pour kit de 1kg (Résine + durc.)	: 58.05 Fr.			
Durcisseur "Härter VE 3261"	: Art no 112 1241	25 g	12.5 g	6.5 g
Temps de travail	: 90 min.			
Quantité minimale	: 250 g			
Kit (Résine + durc. VE 3261)	: Art no 112.1051			
Prix pour kit de 1kg (Résine + durc.)	: 60.55 Fr.			
Couleur	: Transparent trouble			
Remarque	: Résine pour la construction aéronautique. Peu de risque d'allergie.			

Fournisseur	: R & G			
Résine "Epoxydharz HT 2"	: Art no 105 1041	100 g	50 g	25 g
Quantité minimale	: 675 g			
Durcisseur "Härter HT 2"	: Art no 105 1091			
Quantité minimale	: 325 g	48 g	24 g	12 g
Kit (Résine + durc.)	: Art no 105 1001			
Prix pour kit de 1kg (Résine + durc.)	: 57.40 Fr.			
Temps de travail	: 45 min.			
Couleur	: Transparent			
Remarque	: Résine très transparente pour la construction de planche à voile, surf etc....			

### ***DILUANT EPOXYDE***

Fournisseur	: R & G
R & G Epoxyd aktiv-verdünner-H	: Art no 130.1351
Quantité minimale	: 200 ml
Prix	: 15.95 Fr.

### ***GELIFIANT POUR RESINE***

Fournisseur	: R & G
R & G Cab-o-sil Thixotropiermittel	: Art no 210.1202
Quantité minimale	: 1000 ml
Prix	: 10.-- Fr.

## **MICRO-BALLONS**

Fournisseur	: R & G
R & G Micro-ballons blanc	: Art no 210.1251
Quantité minimale	: 500 ml ( 60 g )
Prix	: 8.-- Fr.
Remarque	: Permet d'alléger un volume de résine mais n'augmente pas la résistance.

## **PATES COLORANTES POUR RESINE EPOXYDE**

Fournisseur	: CIBA-GEIGY
Pâte colorante Araldite	: Art no DW 0111
Couleur	: Blanc
Proportions	: 1 - 5 %
Quantité minimale	: 50 g.
Prix	: 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite	: Art no DW 0112
Couleur	: Jaune
Proportions	: 1 - 5 %
Quantité minimale	: 50 g.
Prix	: 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite	: Art no DW 0113
Couleur	: Rouge
Proportions	: 0,5 - 3 %
Quantité minimale	: 50 g.
Prix	: 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite	: Art no DW 0114
Couleur	: Vert
Proportions	: 0,5 -3 %
Quantité minimale	: 50 g.
Prix	: 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite	: Art no DW 0115
Couleur	: Bleu
Proportions	: 0,5 - 3 %
Quantité minimale	: 50 g.
Prix	: 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite : Art no DW 0116  
Couleur : Brun  
Proportions : 1 - 5 %  
Quantité minimale : 50 g.  
Prix : 6.-- Fr.

Pâte colorante Araldite : Art no DW 0117  
Couleur : Noir  
Proportions : 0,1 -1,5 %  
Quantité minimale : 50 g.  
Prix : 6.-- Fr.

### ***PAILLETES DE FIBRE DE VERRE***

Fournisseur : R & G  
Glasfaser-Flocken : Art no 210.1101  
Longueur : 0,25 mm  
Quantité minimale : 300 ml  
Prix : 5.50 Fr.

Fournisseur : R & G  
Glasfaserschnitzel : Art no 210.1001  
Longueur : 3 mm  
Quantité minimale : 300 ml  
Prix : 5.50 Fr.

Fournisseur : R & G  
Glasfaserschnitzel : Art no 210.1050  
Longueur : 6 mm  
Quantité minimale : 300 ml  
Prix : 5.50 Fr.  
Remarque : Ces paillettes, mélangées à de la résine, permettent de remplir un volume tout en le renforçant.

### ***ROVING DE FIBRE DE VERRE***

Fournisseur : R & G  
R & G Glas-roving 2400tex (2,4g/m) : Art no 205.1101  
Quantité minimale : Longueur 1 m  
Prix / m : 0.40 Fr.(<25m) / 0.30 Fr.(<100m)  
Remarque : Le roving est de la fibre de verre en bande (non tressée).

## **FIBRE DE VERRE**

Fournisseur : R & G  
Glasgewebe 105 g/m<sup>2</sup> Körperbindung : Art no 190.1190  
Quantité minimale : 1 m<sup>2</sup>  
Prix / m<sup>2</sup> : 13.95 Fr. (<10m) / 12.40 Fr. (<25m)  
Remarque : Fibre fine dont le tressage "sergé croisé" facilite la pose sur des formes arrondies.

Fournisseur : R & G  
Glasgewebe 163 g/m<sup>2</sup> Körperbindung : Art no 190.1158  
Quantité minimale : 1 m<sup>2</sup>  
Prix / m<sup>2</sup> : 7.75 Fr. (<10m) / 6.90 Fr. (<25m)  
Remarque : Fibre standard au tressage "sergé". Convient au moulage de fuselage d'avion modèle réduit.

Fournisseur : R & G  
Glasgewebe 280 g/m<sup>2</sup> Körperbindung : Art no 190.1358  
Quantité minimale : 1 m<sup>2</sup>  
Prix / m<sup>2</sup> : 10.60 Fr. (<10m) / 9.40 Fr. (<25m)

## **FOURNISSEURS**

**ASTORIT AG** Tel. ( 055 ) 52 75 00  
Case postale 217 Fax. ( 055 ) 52 75 01  
8840 EINSIEDELN  
Remarque : Détaillant pour produits CIBA-GEIGY. Attention aux frais d'envoi relativement élevés.

**R & G Suter Kunststoffe** Tel. ( 031 ) 761 06 06 ou 761 06 07  
Case postale 98 Fax. ( 031 ) 761 06 05  
3303 JEGENSTORF  
Remarque : Demander le catalogue, celui-ci contient une grande quantité d'informations.