

Dosages pour Résine Epoxy Sicomin Système 5550 + 5505

Aide mémoire réalisé à titre personnel. En aucun cas il constitue un document émanant du fournisseur, ni de référence.

Imprégnation	Résine SR5550	Durcisseur SR5505	Poids		Diluant 100%	Diluant 50%	Diluant 25%
25	25.0 gr	7.3 gr	32.3 gr	Après 5mn -->	32 gr	16 gr	8.1 gr
33 ⁽¹⁾	33.3 gr	9.7 gr	43.0 gr		43 gr	22 gr	10.8 gr
50	50.0 gr	14.5 gr	64.5 gr		65 gr	32 gr	16.1 gr
100 ⁽²⁾	100.0 gr	29.0 gr	129.0 gr		129 gr	65 gr	32.3 gr

Collage	Résine SR5550	Durcisseur SR5505	Poids		Woodfill 250	Silicell	+/-
25	25.0 gr	7.3 gr	32.3 gr	Après 5mn -->	8 gr	2 gr	1.0 gr
33 ⁽¹⁾	33.3 gr	9.7 gr	43.0 gr		11 gr	3 gr	1.3 gr
50	50.0 gr	14.5 gr	64.5 gr		16 gr	4 gr	1.9 gr
100 ⁽²⁾	100.0 gr	29.0 gr	129.0 gr		32 gr	8 gr	3.9 gr

Joint-Congé	Résine SR5550	Durcisseur SR5505	Poids		Woodfill 250	Silicell	+/-
25	25.0 gr	7.3 gr	32.3 gr	Après 5mn -->	12 gr	2 gr	1.0 gr
33 ⁽¹⁾	33.3 gr	9.7 gr	43.0 gr		16 gr	3 gr	1.3 gr
50	50.0 gr	14.5 gr	64.5 gr		24 gr	4 gr	1.9 gr
100 ⁽²⁾	100.0 gr	29.0 gr	129.0 gr		48 gr	8 gr	3.9 gr

Ragréage	Résine SR5550	Durcisseur SR5505	Poids		Glasscell 25	Silicell	+/-
25	25.0 gr	7.3 gr	32.3 gr	Après 5mn -->	5 gr	2 gr	1.0 gr
33 ⁽¹⁾	33.3 gr	9.7 gr	43.0 gr		6 gr	3 gr	1.3 gr
50	50.0 gr	14.5 gr	64.5 gr		10 gr	4 gr	1.9 gr
100 ⁽²⁾	100.0 gr	29.0 gr	129.0 gr		19 gr	8 gr	3.9 gr

Stratification	Résine SR5550	Durcisseur SR5505	Poids		Silicell	+/-
25	25.0 gr	7.3 gr	32.3 gr	Après 5mn -->	2 gr	1.0 gr
33 ⁽¹⁾	33.3 gr	9.7 gr	43.0 gr		3 gr	1.3 gr
50	50.0 gr	14.5 gr	64.5 gr		4 gr	1.9 gr
100 ⁽²⁾	100.0 gr	29.0 gr	129.0 gr		8 gr	3.9 gr

(1) 1 coup de pompe à doser
(2) 3 coups de pompe à doser