

RESINE POLYESTER

resine polyester orthophtalique

	reference	tps de gel	viscosite	Tg °C maxi	domaine d'application
résine de stratification					
	420-732	25 à 40 mn	525	85°C	marine / pieces industrielle
(alimentaire)	420m810	30 mn	525	80°C	camion isotherme / cuve
(pays chaud)	442-842 i	62 mn	550	67°C	marine / pieces industrielle
incolor	SURFGLASS		300	75°C	surf
incolor	SURF	15 mn	300	75°C	surf / décoration / strat incolore
résine de coulée					
	442-100	20 mn	430	62°C	décoration / moulage
incolor	32032-00	24 mn	300	75°C	décoration / moulage
à leau	32435-00				calage de lest
résine d'injection RTM	31538-00	9 à 60 mn	150	62°C	marine / pieces industrielle
résine d'infusion	507-676	60 à 200 mn			marine / pieces industrielle
résine M1 (tenue au feu)	840-820	25 mn		93°C	marine / pieces industrielle
résine pour moules	33542-00	22 mn	850		outillage

resine polyester isophtalique

	reference	tps de gel	viscosite	Tg °C maxi	domaine d'application
résine de stratification					
	720-800	40 mn	700	82°C	marine / outillage / cuve / piscine
	33411-10	33 mn	700	104°C	marine / outillage / cuve / piscine

résine NPG

	reference	tps de gel	viscosite	Tg °C maxi	domaine d'application
résine de stratification					
	200-800	40 mn		90°C	

résine DCPD

	reference	tps de gel	viscosite	Tg °C maxi	domaine d'application
résine de stratification					
	505-800				marine / outillage / cuve / piscine

