Liste des Tableau

CHAPITRE I	
Tableau I.1	Principales caractéristiques mécaniques des résines
CHAPITRE IV	
Tableau IV.1	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\overline{w}) , contraintes
	normales $(\bar{\sigma}_x, \bar{\sigma}_y)$, contrainte de cisaillement dans le plan τ_{xy} et les
	contraintes de cisaillement transversal adimensionnelles (τ_{xz}, τ_{yz}) pour
	une plaque stratifiée carrée simplement appuyée soumise à une charge
	sinusoïdale
Tableau IV.2	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\overline{w}) , contraintes
	normales $(\bar{\sigma}_x, \bar{\sigma}_y)$, contrainte de cisaillement dans le plan τ_{xy} et les
	contraintes de cisaillement transversal adimensionnelles (τ_{xz}, τ_{yz}) pour
	une plaque stratifiée carrée simplement appuyée soumise à une charge
	uniforme répartie
Tableau IV.3	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\overline{w}) , contraintes
	normales $(\bar{\sigma}_x, \bar{\sigma}_y)$, contrainte de cisaillement dans le plan τ_{xy} et les
	contraintes de cisaillement transversal adimensionnelles (τ_{xz}, τ_{yz}) pour
	une plaque stratifiée carrée simplement appuyée soumise à charge
	variable linéairement