

Liste des Tableaux

CHAPITRE I

Tableau I.1	Principales caractéristiques mécaniques des résines10
--------------------	---

CHAPITRE IV

Tableau IV.1	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\bar{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.....57
Tableau IV.2	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\bar{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 répartie63
Tableau IV.3	Comparaison de déplacement transversal adimensionnel (\bar{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.....65
