

Materialdefinition ✕

Name

Beschreibung

Dichte g / mm³ ▼

Structural
 Thermal
 Verschiedenes
 Farbeffekt
 Benutzerdefiniert

Materialtyp ▼
 Transversal Isotrop

Eigenschaften

Elastizitätsmodul		Querkontraktionszahl	
E1	<input type="text"/> g / (mm sec ²) ▼	Nu21=Nu31	<input type="text"/>
E2=E3	<input type="text"/> g / (mm sec ²) ▼	Nu32	<input type="text"/>
Schubmodul		Wärmeausdehnungskoeffizient	
G12=G13	<input type="text"/> g / (mm sec ²) ▼	a1	<input type="text"/> /C ▼
G23	<input type="text"/> / [2*(1+Nu32)] g / (mm sec ²) ▼	a2=a3	<input type="text"/> /C ▼

Versagenskriterium
 ▼