## 3. Küchenmöbel

Baugruppe	Plattentyp, Dicke in mm									
	Spanp	OPV- Spanplatten Frontqual.		OPV- Spanplatten Korpusqual.		OPV- Spanplatten C-Qualität		Spanplatten STVm		Bemerkungen
	16	18	<16	16	<16	<18	<16	16	18	=
Seitenwände				X				X		zu <b>Böden:</b> Für Böden sind
Zwischenwände				X				X		unter Berücksich-
Türen bis 1 800 mm lang	X									tigung der Gestal- tung und in Ab-
Türen > 1 800 mm bis 2 400 mm lang		X	-							hängigkeit von Stützweite u. Be-
Konstruktionsböden				X		*		X		lastung die gering-
Einlegböden			X		X	X	X	X	X	sten zulässigen Dicken nach
Unterböden				X				X		TGL 23 837/03 an-
Oberböden				X				X	-	zuwenden. Böden aus OPV-
Tischplatten		X						50.1		Spanplatten sind nach TGL 23 837/01 und 23 837/02 zu be- rechnen.

## 4. Schulmöbel, Beschichtung im Flachpreßverfahren

Baugruppe	Spanplatte SND Möbelqualität			Spanplatt Möbelqu		OPV- Spanplatten		Bemerkungen
	<16	16	18	16	18	16	18	
Seitenwände Mittelwände Türen symm. beschichtet bis 1 800 mm lang Böden Böden mit Unterkonstruktion Arbeits- und Abstellflächen Arbeitsflächen für Tische	X	X X X	X	X	-		X X	zu Böden: Für Böden sind unter Berücksichtigung der Gestaltung und in Ab- hängigkeit von Stütz- weite und Belastung die geringsten zuläs- sigen Dicken nach TGL 23 837/03 auszu- wählen bzw. nach TGL 23 837/01 oder TGL 23 837/02 zu be- rechnen.

## 5. Büromöbel

		Plattentyp,				
Baugruppe	S	i janplatten SK	D	OPV- Spanplatten	Bemerkungen	
en a di di di	<16	16	18	18	×	
Seitenwände		X				
Zwischenwände	-	X				
Zwischenwände, verstellbar	X				>	
Türen		X				
Platten			X	X		
Böden bis 600 mm Stützweite	X				7	
Böden bis 745 mm Stützweite		X				
Böden über 745 mm Stützweite			X			
konstruktive Rückwände bis 0,2 m²	X					
konstruktive Rückwände über 0,2 m²		X				