

3. Küchenmöbel

Baugruppe	Plattentyp, Dicke in mm									Bemerkungen
	OPV-Spanplatten Frontqual.		OPV-Spanplatten Korpusqual.		OPV-Spanplatten C-Qualität		Spanplatten ΣIV_{II}			
	16	18	<16	16	<16	<18	<16	16	18	
Seitenwände				X				X		zu Böden: Für Böden sind unter Berücksichtigung der Gestaltung und in Abhängigkeit von Stützweite u. Belastung die geringsten zulässigen Dicken nach TGL 23 837/03 anzuwenden. Böden aus OPV-Spanplatten sind nach TGL 23 837/01 und 23 837/02 zu berechnen.
Zwischenwände				X				X		
Türen bis 1 800 mm lang	X									
Türen > 1 800 mm bis 2 400 mm lang		X								
Konstruktionsböden				X				X		
Einlegböden			X		X	X	X	X	X	
Unterböden				X				X		
Oberböden				X				X		
Tischplatten		X								

4. Schulmöbel, Beschichtung im Flachpreßverfahren

Baugruppe	Plattentyp, Dicke in mm							Bemerkungen
	Spanplatte SND Möbelqualität			Spanplatte SFD Möbelqualität		OPV-Spanplatten		
	<16	16	18	16	18	16	18	
Seitenwände		X						zu Böden: Für Böden sind unter Berücksichtigung der Gestaltung und in Abhängigkeit von Stützweite und Belastung die geringsten zulässigen Dicken nach TGL 23 837/03 auszuwählen bzw. nach TGL 23 837/01 oder TGL 23 837/02 zu berechnen.
Mittelwände	X	X						
Türen symm. beschichtet bis 1 800 mm lang				X				
Böden	X	X	X					
Böden mit Unterkonstruktion		X						
Arbeits- und Abstellflächen							X	
Arbeitsflächen für Tische							X	

5. Büromöbel

Baugruppe	Plattentyp, Dicke in mm				Bemerkungen
	Spanplatten SK D			OPV-Spanplatten	
	<16	16	18	18	
Seitenwände		X			
Zwischenwände		X			
Zwischenwände, verstellbar	X				
Türen		X			
Platten			X	X	
Böden bis 600 mm Stützweite	X				
Böden bis 745 mm Stützweite		X			
Böden über 745 mm Stützweite			X		
konstruktive Rückwände bis 0,2 m ²	X				
konstruktive Rückwände über 0,2 m ²		X			