

Gleitgurte

Gleitgurte kommen in der Regel dann zum Einsatz, wenn aufgrund technischer Gegebenheiten vor Ort die Gurtabtragung nicht mit rollender Struktur arbeiten kann. Zumeist erfolgt dann die Abtragung über sogenannte Gleittische.

Gleitgurte verfügen in der Regel über keine Gummierung auf der Laufseite des Gurtes, Sie gleiten also über den Tisch.

Einige der gängigsten Konfektionen bei Gleitgurten lauten:

Karkasse	Reißfestigkeit	Gewebe- einlagen	Dicke der Deckplatten		Breite (mm)
			oben	unten	
	250	2	2 - 3	0	
	400	3	2 - 3	0	
EP	500	4	4 - 6	0	500 - 2.600
	800	5	5 - 8	0	