

Qualitäten/Auszug

Typische physikalische Eigenschaftswerte von Luwitan®

Die Kürzel A bis G werden unter der Tabelle erläutert.

		A	B	C	D	E	F	G
Dichte	g/cm ³	1,2	1,15	1,15	1,15	1,18	1,15	1,16
Zugfestigkeit DIN 53504	N/mm ²	21	28	34	41	35	56	25
Bruchdehnung DIN 53504	%	780	580	450	420	400	330	470
Weiterreißwider- stand DIN 53515	N/cm	125	350	420	470	580	1990	140
Stoßelastizität DIN 53512	%	55	50	48	47	35	47	40
Abrieb DIN 53516	mm ³	40	48	32	25	41	85	45

Qualitäten:

- A:** Qualität 1101-1, 80 ±5 Shore A
- B:** Qualität 1102-1, 85 ±5 Shore A
- C:** Qualität 1103-1, 90 ±5 Shore A
- D:** Qualität 1103-11, 90 ±5 Shore A
- E:** Qualität 1104-1, 95 ±5 Shore A
- F:** Qualität 1113-1, 72 ±5 Shore D
- G:** Qualität 2562-1, 65 ±5 Shore A