



Flächengewichte

Maschinenpressspan
PSP M 3020
Mat.-Nr. 2104, 2106
Rollenware, Bänder

Gesamtdicke	Flächengewicht
mm	g/ m ²
0,10	125
0,20	250
0,30	375
0,40	500

Edelpressspan
PSP E 3040
Mat.-Nr. 2124, 2126
Rollenware, Bänder

Gesamtdicke	Flächengewicht
mm	g/ m ²
0,10	125
0,20	250
0,30	375
0,40	500
0,50	562

Verbundpressspan H2
Mat.-Nr. 2204, 2206
Rollenware, Bänder
Formatware Nr. 2202

Gesamtdicke	Foliendicke	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,10	25	86
0,13	25	122
0,18	25	234
0,23	25	287
0,28	25	367
0,33	25	412
0,38	25	490

Verbundpressspan H3
Mat.-Nr. 2264, 2266
Rollenware, Bänder
Formatware Nr. 2262

Gesamtdicke	Foliendicke	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,12	36	158
0,15	36	197
0,20	36	251
0,25	36	329
0,30	36	391
0,45	36	525



Flächengewichte

DMD

Mat.-Nr. 2324, 2326
 Rollenware, Bänder
 Formatware Nr 2322

Gesamtdicke	Foliendicke	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,09	25	110
0,15	50	160
0,20	100	230
0,23	125	265
0,28	190	360
0,34	250	435
0,45	350	580

NPN mit 80 µm Nomex®

Mat.-Nr. 2444, 2446
 Rollenware, Bänder
 Formatware Nr. 2442

Gesamtdicke	Foliendicke	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,22	50	220
0,30	125	330
0,36	190	425
0,48	300	570

NPN mit 50µm Nomex®

Mat.-Nr. 2424, 2426
 Rollenware, Bänder
 Formatware Nr. 2422

Gesamtdicke	Foliendicke	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,13	25	140
0,16	50	170
0,19	75	210
0,22	100	240
0,24	125	275
0,31	190	365
0,37	250	450
0,47	350	590

NKN mit 25 µm Kapton®

Mat.-Nr. 2524, 2526
 Rollenware, Bänder
 Formatware Nr. 2522

Gesamtdicke	Nomex	Flächengewicht
mm	µm	g/ m ²
0,20	80	190
0,30	130	290
0,40	180	420
0,53	250	550