






Parametertabelle:

Kunde : GV AG
 Prüfer : TH Rosenheim
 Art und Bezeichnung : Kunststoff-Unterlegplatten für Solar- und Holzbau
 Maschinendaten : 200 kN Kraftmessdose
 Traversenwegaufnehmer

Ergebnistabelle Unterlegplatten 120x50

Unterlegplatten 120x50					
Legende	Nr	Material	Probenbezeichnung	F_{max} N	dL bei F_{max} mm
	1.1	PP	2mm	60035,9	0,8
	1.2	PP	3mm	59997,3	1,0
	1.3	PP	5mm	59978,3	1,5
	1.4	PP	10mm	59983,0	1,5
	1.5	PP	15mm	59990,3	2,8

Kurvengrafik Unterlegplatten 120x50

