

常用原材料性能表

挤出工艺



材料	硬度 (Shore A)	材料特性	拉伸强度 (PSI)	延展率 (%)	撕裂强度 (PPI)	温度 (°C)	
VINYL						低温	高温
701	75	光面，标准配方料	2000	350	280	-30	121
701-UV	75	光面，抗紫外线	2000	350	280	-30	121
325	65	粗麻表面，耐磨，强度高	850	310	110	-32	121
509	75	抗静电	1950	410	250	-29	121
601	86	耐高温，耐温232℃	2100	330	260	-18	232
709	65	光面，有弹性，柔韧性好	1485	450	164	-46	121
714	75	高亮光，不与铜反应,防止铜管发黑	1800	440	230	-30	121
727	65	哑光，细麻表面	2970	100	605	7	121
741	80	细麻表面，阻燃，阻燃等级UL94-V0	1770	375	275	-29	121
750	89	哑光表面，高硬度	2300	320	243	-10	121
701-Reach	75	光面，符合Rohs及Reach	2000	350	280	-30	121