

Kürzel	chemische Bezeichnung	Handelsname	Verklebbarkeit	Anmerkung
ABS	Acrylnitrilbutadienstyrol	Lustran, Novadur, Terluran	++-	
CA	Celluloseacetat	Cellolux	++-	
PA	Polyamid	Ultramid, Vestamid, Zytel	+++ +++ +++ +--	
- PA 6		Perlon		
- PA 6.6		Nylon		
- PA 6.10, 6.12				
- PA 11, PA 12				
PBTP	Polybutylenterephthalat	Ultradur, Pocan, Vestodur	++-	
PC	Polycarbonat	Makrolon	+++	
PE	Polyethylen	Lupolen, Hostalen	---	mit Primer CB 9056 +++
PP	Polypropylen	Novolen	---	mit Primer CB 9056 +++
PMMA	Polymethylmethacrylat	Plexiglas, Altuglas	++-	Vorsicht vor Spannungsrissen
POM	Polyoxymethylen (Polyacetal)	Delrin, Hostaform	---	mit Primer CB 9056 +--
PPE (PPO)	Polyphenylenether	Noril	+--	
PS	Polystyrol (Polysteren)	als Kunststoff: Vestyron geschäumt: Styropor, Depron	+++ ---	mit CB 5000er Serie ++-
PSU	Polysulfon		++-	Vorsicht vor Spannungsrissen
PTFE	Polytetrafluorethylen	Teflon	---	mit Primer CB 9056 +--
PVC	Polyvinylchlorid	Hostalit, Vinidur	++-	
- hart PVC			+++	
- weich PVC			+++	
SAN	Styrolacrylnitril	Luran	+++	
TPU	Polyurethan	Vulkolan	++-	

+++ gut, ++- befriedigend, +-- unbefriedigend, --- nicht möglich