

Produkte	Durchschnittl Partikelgröße [µm]	Polymer	Effektive Dichte [g/cm <sup>3</sup> ]	Feststoffgehalt [%]	Lösemittelbeständigkeit
<b>FN-80SDE</b>	20 - 40	Acrylnitril-Copolymer	0,020 - 0,030	≥ 97	••
<b>F-65DE</b>	40 - 60	Acrylnitril-Copolymer	0,025 - 0,035	≥ 97	••
<b>F-80DE</b>	90 - 130	Acrylnitril-Copolymer	0,015 - 0,025	≥ 97	•••
<b>FN-78DE</b>	100 - 200	Acrylnitril-Copolymer	0,010 - 0,020	≥ 97	•••

Lösemittelbeständigkeit: gering: • mittel: •• gut geeignet: •••