



产品代码	产品类型	60°光泽	应用体系	主要用途及特性
MatteX-3	消光剂	≥10%	聚酯/环氧高混合	MatteX-3适用于大于10%的光泽体系。颜色稳定性好，机械性能优异，生产储存稳定性良好。
MatteX-5	消光剂	≤15%	聚酯/环氧混合型	MatteX-5是一种基于羧基丙烯酸树脂的经济型化学消光剂，在聚酯/环氧混合型粉末涂料体系内具有优异的消光效果、良好的储存稳定性、表面硬度及抗刮伤性能等。
MatteX-6	消光剂	2.3%	聚酯/环氧混合型	MatteX-6是一种全新的化学消光剂，在聚酯/环氧混合型粉末涂料体系内具有优异的消光效果、良好的储存稳定性、抗冲击性能、表面硬度及抗刮伤性能等。
MatteX-8	消光剂	≥3%	聚酯/环氧高混合	MatteX-8 最低光泽 2.6%@60°。颜色稳定性佳，机械性能优异，生产储存稳定性良好，对聚酯选择性极小。
Mild-Matte 3380 S	消光剂	3.5%	聚酯/环氧混合型	Mild-Matte S 3380能使您的涂料在具有性能优势的同时兼具成本优势，是一种极具竞争力的新型消光剂。S 3380在粉末配方中无需消耗环氧，在无光配方及环氧价格高企时能显著降低粉末配方成本，具有优异的抗泛黄性能，这是传统消光固化剂所不能比拟的。
Mild-Matte 3390	消光剂	5-50%	5-50%	Mild-Matte 3390 是一种混合型粉末涂料用新型消光剂。与传统消光剂相比，使得粉末配方中环氧树脂的使用量大大降低。因此，它在具有性能优势的同时兼具成本优势，是一种极具竞争力的新型消光剂。
Mild-Matte A8	消光剂	≥5%	聚酯/TGIC	Mild-Matte A8 是一种专门为聚酯/TGIC 粉末涂料体系而设计的耐候型消光剂，具有优异的小光性能和机械性能。
Mild-Matte A9	消光剂	≥12%	聚酯/TGIC	Mild-Matte A9 是一种专门为聚酯/TGIC 粉末涂料体系而设计的耐候型消光剂，具有优异的消光稳定性。
PriMat A5	消光剂	≤25%	聚酯/HAA	Mild-Matte A5是一种适用于β-氨基酰胺（HAA）粉末涂料体系的消光剂，具有良好的机械性能和耐候性，根据聚酯体系的不同，最低可以获得4%@60°左右的光泽。
Bensub 2908	消泡剂	-	纯环氧 聚酯/环氧高混合 聚酯/TGIC 聚酯/HAA	Bensub 2908 是一种粉末涂料用消泡去气剂，能有效消除黑色高光粉末涂料表面发雾的现象，是除2998/2908A以外的经济型选择。
Bensub 2999	消泡剂	-	纯环氧 聚酯/环氧高混合 聚酯/TGIC 聚酯/HAA	Bensub 2999 是一种粉末涂料用高效消泡去气剂，有效去除表面针孔，提高表面丰满度。