

物性表

バイロナル® (水分散)

	銘柄	エマルジョン特性				樹脂特性				特長
		固形分	pH	粘度	有機溶剤	Tg	数平均分子 量	水酸基価	酸価	
		wt%		dPa・s/25°C	wt%	°C		KOHmg/g	KOHmg/g	
高Tg	MD-1200	34	4~7	20~80	n-BuCel / 11	67	15,000	6	<3	耐候性
	MD-1500	30	5~7	0.1~1	n-BuCel / 15	77	8,000	14	<3	高Tg
	MD-2000	40	4~7	9	-	67	18,000	6	<2	溶剤フリー
中Tg	MD-1480	25	4~6	<1.0	-	20	15,000	6	3	溶剤フリー
低Tg	MD-1985	27	4~7	0.1~1.3	n-BuCel / 9	-20	25,000	4	<3	結晶性

n-BuCel : n-ブチルセロソルブ