

Waterborne Rheological modifiers for Coatings / Adhesives / Paints / Inks / liquid Plasters & Putties			APPLICATION								RHEOLOGY			
		溶媒	固形分	有色	クリア	接着 シーラント	コーティング (保護)	光沢保持	ブラシ ローラー カーテン	スプレー	LOW Shear	MID Shear	HIGH Shear	バイオ ベース
PS 010 AIR*	超低せん断粘度向け 垂れ・沈降防止 光沢・レベリング性への影響は限定的	Liquid VOC-free**	tbd***	✓	✓	✓	*****	****	★	*****	*****	★	—	
BIO PS 010 AIR*	超低せん断粘度向け 垂れ・沈降防止 光沢・レベリング性への影響は限定的	Liquid VOC-free**	tbd***	✓	✓	✓	*****	****	★	*****	*****	★	—	★★★★ (> 60%)
PS 166	中せん断粘度向け (KUビルダー) 垂れ防止 工業用スプレー塗布に最適	Liquid VOC-free**	40	✓	✓	✓	*****	*****	*****	*****	★★	*****	★	
PS 167	中せん断粘度向け (KUビルダー) 垂れ防止 工業用スプレー塗布に最適	Liquid VOC-free**	40	✓	✓	✓	*****	*****	*****	*****	★★	*****	★	
PS 102	中せん断粘度向け (KUビルダー) PS 166 / PS 167よりニュートン性高 レベリング/光沢保持効果高	Liquid in water/BG	25	✓	✓	✓	*****	*****	*****	*****	★	****	★★	
PS 170 AIR	低～中せん断粘度向け (KUビルダー) 増粘性・レベリング性・光沢のバランスに優れる 顔料適合性高	Liquid in water/BDG	50	✓	✓	✓	*****	*****	*****	*****	*****	*****	—	
BIO PS 170 AIR*	低～中せん断粘度向け (KUビルダー) PS170AIRの高BIOベース原料配合タイプ	Liquid in water/BDG	50	✓	✓	✓	*****	*****	*****	*****	*****	*****	—	★★★★ (> 60%)
PS 202	高せん断粘度向け (ICIビルダー) ニュートン流体 ブラシ・ローラー・カーテン式塗装に最適 クリア・有色に対応	Liquid VOC-free**	20	✓	✓	✓	*****	*****	*****	★★	—	★	*****	
BIO PS 202*	高せん断粘度向け (ICIビルダー) ニュートン流体 PS202の高BIOベース原料配合タイプ	Liquid VOC-free**	20	✓	✓	✓	*****	*****	*****	★★	—	★	*****	★★★★★ (> 80%)
PS 222*	効果大) 高せん断粘度向け (強力ICIビルダー) ブラシ・ローラー式塗装に最適 クリア・有色に対応	Liquid VOC-free**	tbd***	✓	✓	✓	*****	*****	*****	★	—	★★	*****	
BIO PS 222*	効果大) 高せん断粘度向け (強力ICIビルダー) PS222の高BIOベース原料配合タイプ	Liquid VOC-free**	tbd***	✓	✓	✓	*****	*****	*****	★	—	★★	*****	★★★★★ (> 80%)