

ピーラブル製品ラインナップ

品 番		ハイメックス6508	ハイメックス6509	ハイメックス6510	ハイメックス6600	ハイメックス6401	ハイメックス6402	ハイメックス6404
タイプ		水系	水系	水系	水系	溶剤系	溶剤系	溶剤系
外観		青色	透明(着色可)	透明(着色可)	透明	透明(着色可)	透明(着色可)	透明(着色可)
触感		柔らかい塗膜	硬い塗膜	柔らかい塗膜	柔らかい塗膜	柔らかい塗膜	柔らかい塗膜	柔らかい塗膜
塗布方法		ローラー、刷毛	ローラー、刷毛	ローラー、刷毛	スプレー	スプレー、刷毛	スプレー	スプレー、刷毛
粘度		45000mPa・s E型粘度計	6000mPa・s BM型粘度計	3000mPa・s E型粘度計	20秒以下 岩田カップNK-2	45秒 岩田カップNK-2	20秒以下 岩田カップNK-2	60秒以下 岩田カップNK-2
乾燥時間/膜厚 (温度25℃、湿度50%)		35分/60μm	60分/50μm	40分/50μm	10分/20μm	6分/20μm	5分/10μm	7分/20μm
乾燥時間/膜厚 (温度40℃、湿度50%)		10分/60μm	20分/50μm	12分/50μm	3分/20μm	1分/20μm	1.5分/10μm	1.5分/20μm
固形分		56%	27%	45%	46%	20%	7%	15%
所要量		0.10~0.50kg/m ²	0.06~0.20kg/m ²	0.06~0.20kg/m ²	0.06~0.20kg/m ²	0.06~0.20kg/m ²	-	0.08~0.27kg/m ²
引張強度		5MPa	22MPa	5MPa	5MPa	35MPa	35MPa	12MPa
破断時伸び		750%	50%	750%	850%	350%	350%	270%
剥離性	樹脂	○	○	○	○	△	×	×
	金属	○	△	○	○	○	○	○
	ガラス	○	○	○	○	○	○	○
耐熱性		×	△	○	○	○	○	○
耐水性		×	△	×	×	○	○	×
耐候性		×	○	×	×	○	○	△
特長		鉄製品の防錆	耐紫外線	高耐熱性	ゲルのタック防止	水中使用	離型剤代替用途 後塗装良好	鉄製品の防錆