

## PChem® BM19

1. BM19是甲基丙烯酸甲酯和甲基丙烯酸正丁酯共聚物，具有很好的耐热、耐久、干燥快速等性能，并且对许多底材（如金属、亚克力、ABS、PVC和聚苯乙烯等）具有良好的干、湿附着力。由于其 - OH官能团可与多异氰酸酯反应，因此BM19也可用于热熔胶的应用。
2. BM19树脂易溶于多种有机溶剂，其典型应用为热熔胶、船舶漆、塑胶涂料、凹印油墨和丝印油墨等。

	性能	数值	单位	检测方法
技术参数	外观	粉末		
	玻璃化温度 (Tg)	75	°C	ASTM D-3418
	分子量 (Mw)	34, 000	g/mol	ASTM D-3593
	特性粘度 (IV)	0.16		ASTM D-2857
	酸值	7	mgKOH/g	ISO-3682
	羟值	3	mgKOH/g	ISO-3682
	含水量	≤0.5	%	ISO-3251

### ◆ 包装贮存

3. 本品采用复合纤维纸袋包装，内衬塑料袋，每袋净重25 Kg。
4. 本品必须贮存于阴凉、干燥、通风的室内，并且不得接近火种或有机溶剂。
5. 本品保质期为三年，三年后经检验合格仍可使用。
6. 本品不作为危险品储运。

说明：上述提供的树脂特性及技术参数仅作参考，使用者在选定树脂前应按实际配方做应用方面的试验，以检验其适用性。