

S-LEC[®] B BM-SZ

特性

BM-SZ 是一种具有多种用途的聚乙烯醇缩丁醛树脂。它不仅有良好的柔韧性，且粘附性极强。

BM-SZ 可溶于多种有机溶剂中，是一种兼有交联性与相容性的热塑性塑料。

BM-SZ 呈白色粉末状，为 20kg 纸袋包装。在室温条件下它表现稳定。有关安全事宜，请参阅“材料安全数据表”。

产品数据表

属性	单位	值	测试规程
外观	—	白色粉末	
羟含量	摩尔%	ca.22	积水法
乙酰含量	摩尔%	4 至 6	积水法
丁缩醛含量	摩尔%	73±3	积水法
挥发物	重量比%	最大 3	
游离酸	重量比%	最大 0.05	
粘度	mPa·s	80 至 150	
玻璃化转变温度	°C	60	

※粘度：10% 重量比的溶液（乙醇/甲苯=50/50）

所有信息均基于我们现有的认识水平，其目的是作为参考信息，帮助您确保使用安全。因此，请勿将上述信息视为对所述产品的特定属性或对其特定用途适用性的担保。