

万能胶（SBS 型）产品技术说明

一、产品说明：

SBS 胶黏剂是一种带压敏性的接触胶，适用于对多孔接着面如布材，海绵等材料的相互接着或与其它的材料接着。其特点为粘度低，固含量高，喷涂性好，对基材渗透力低，对多种基材粘附力佳。

二、性状：

项目	数据结果
主成份	合成橡胶、热塑型树脂
外观	淡黄色透明液
溶剂	汽油
固含量	≥30%
密度（g/ml）	0.8-0.9
粘度（cps/25℃）	350±100
软化点（℃，3日）	≥50
可使用时间（25℃）	5-60Min
剥离强度（帆布/帆布）	>40N/2.5cm
剪切强度（木材/木材）	>70N/cm ²

三、使用配合工具：毛刷，刮板。

四、使用方法：

1. 表面处理：将接着物表面有妨碍接着效果的成份，如水份、油污、尘埃、油漆、锈、离型剂等污染物完全除去。

2. 涂布方法：使用毛刷或有齿刮板将接着物两表面均匀涂布。

3. 涂布量：金属等非多孔面接着物，上胶量约 150~200g/m²；木材等多孔面接着物，上胶量约 200~300g/m²。对类似帆布等吸收面，涂布以 2—3 次为佳。注意两个粘合表面都须均匀涂胶。

4. 接着方法：涂布后，常温下放置 5—30 分钟，待胶水自然风干后，即可将两接着物对准贴合，并用力从中心向外加压，挤出空气，以确保粘贴效果。边缘部分更需锤打加压。

5. 可晾置时间：是指涂布后，在未粘合前可晾置的时间。一般夏天 5—45

分钟，冬日 5—20 分钟。

五、注意事项:

1. 本品内含有有机溶剂，使用时切勿吸烟或有明火，并保持空气流通，使用后请将剩余胶液密封保存，以免溶剂过分挥发，影响喷涂性。

2. 如对该产品安全资料有需求，请向我们公司索取。

六、包装贮存: 0.4L、0.75、3L、18L 包装，保存期限为 12 个月。

七、备注:

我公司所有产品技术资料中提供的技术数据都是在我公司设定的测试环境中，采用相应的测试方法所获得的数据参数。可作为用户使用我公司产品前的参考数据。如我公司产品确被证实严重不符合我公司技术参数，我公司将采取相应补救方式。对于其他因操作环境、贴合材料，或由于无视我公司产品技术资料的操作行为而造成的损失或损害，我公司不承担任何责任。