

PU4349/3 单组份湿固化复粘型泡沫胶黏剂

**产品描述**

PU4349/3是单组份湿固化可喷涂的聚氨酯胶黏剂，用于泡沫材料及矿物棉的粘接。

**产品特性**

1）单组份系统，不需混合。

2）强力、良好的弹性和韧性。固化后的胶黏剂韧性好，耐热、耐寒、耐湿、耐溶剂。

3）耐高低温。粘结强度不因长期高温或低温而变化，适用温度范围从摄氏零下60度到170度。

**性能参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 性能 | 典型值 |
| 颜色 | 无着色。 |
| 摄氏23度的粘度 | 325 + 100 mPa.s |
| NCO含量 | ca 11.5 – 12.5 % |

**施工应用**

1) 粘结材料的表面须无污染，无灰尘、油脂等。

2) 将胶黏剂喷入运动中的聚氨酯泡沫颗粒中， 胶黏剂的用量一般为泡沫颗粒量的8-10%。

3) 聚氨酯胶黏剂须在摄氏30度条件使用。

4) 将胶黏剂和泡沫颗粒预混合150秒。

5) 在75秒的时间内将混合物倒入模具中。

6) 注入蒸气将温度提高到摄氏120度并保持120-150秒。

**储存**

须存于良好密封的容器，保质期为6个月以上，理想的储存温度为摄氏5-25度，避免高温或低温储存。一经开封，须在１０天内使用。

**健康与安全**

1) PU4349/3含有非挥发性异氰酸酯。须避免长时间与皮肤接触。使用者须戴护目镜，一旦溅入眼睛，须用水清洗并及时就医。

2) 不允许在粘合剂或红热表面附近吸烟，因为被吸入的气体有害于健康。

3) 附加预防措施

a. 在接触二苯甲烷二异氰酸酯的环境中，须确保有效通风。

b. 使用工业安全手套。

c. 须防护好眼睛。

d. 使用前，须阅读本产品的健康及安全数据资料。

**补充说明**

本公司将应要求，就产品在所有适当条件下的使用和应用提供个案的书面意见。我们鼓励客户使用这项服务。本说明是一般性的指导文件。本说明中的所有建议都是真诚的，但不具保证意义，须受公司条款和条件的约束。