

中原思蓝德硅酮耐候密封胶MF889

产品名称	中原思蓝德硅酮耐候密封胶MF889
公司名称	济南鸿邦建筑材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	中原:思蓝德 MF889:592ml 25级:欧盟标准
公司地址	济南市天桥区舜馨路北段7号新荣国际装饰城
联系电话	0531-89185371 13127115371

产品详情

中原思蓝德MF889硅酮耐候密封胶参数 检测依据 JC/T882-2001 项目 标准规定 检测结果 外观 细腻、均匀膏状物,不应有起泡、结皮或凝胶 细腻、均匀的黑色膏状物,无气泡、结皮和凝胶 下垂度/mm 垂直 30 水平 无变形 无变形 表干时间/h 3 1.3 挤出性/(mL/min) 80 1304 弹性恢复率/% 80 94 拉伸模量/MPa 标准条件 >0.4 0.6 -20 >0.6 0.6 定伸粘结性 无破坏 无破坏 热压·冷拉后的粘结性 无破坏 无破坏 浸水光照后的定伸粘结性 无破坏 无破坏 质量损失率/% 10 2.9

中原思蓝德MF889硅酮耐候密封胶特性 满足中国JC/T 882-2001 幕墙玻璃接缝用密封胶标准、GB/T 14683-2003 硅酮建筑密封胶标准、美国ASTM C920-2010弹性封缝料标准规格

可在10 ~50 条件下直接挤出使用,无需底漆即可对玻璃、铝材等大多数建筑材料具有良好的粘结性 中性固化,不会对被粘表面产生腐蚀 优异的耐气候老化性能

良好的耐高低温性能,在-60 ~180 仍保持良好的性能 位移能力±25% 对环境无污染

适用于建筑中玻璃幕墙,铝板幕墙的耐候防水密封。 中原思蓝德MF889硅酮耐候密封胶说明 1.中原思蓝德MF889硅酮耐候密封胶是单组分、中性固化、高弹性,专为各种幕墙耐候密封而制造的硅酮密封胶。具有优异的耐气候老化性能。

2.中原思蓝德MF889硅酮耐候密封胶具有优异的耐气候老化性能,经测试满足中国JC/T 882-2001、GB/T 14683-2003、美国ASTM C920-2010的各项性能指标

3.贮存方式:在27 以下阴凉、通风、干燥处可贮存12个月,请注意包装上的生产日期

4.为确保耐候胶具有良好的粘结性,所有被粘材料表面必须清洁、干燥、无污物。

5.可在10 ~50 条件下直接挤出使用,接缝尺寸按JGJ102规定进行。

6.为确保施工时密封胶不污染接缝周边,必须使用护面胶带保护,当注胶完成后,将其除去。

7.本产品不适用于下列情况: 结构性装配 所有会渗出油脂、增塑剂或溶剂的材料 硫化或半硫化橡胶的表面 密闭隔绝空气的区域 地下水中接口或受到过度摩擦的地方 结霜或潮湿的表面

8.切勿让儿童接触,若眼睛直接接触到未固化的胶黏剂应及时用清水清洗并向医生求助。