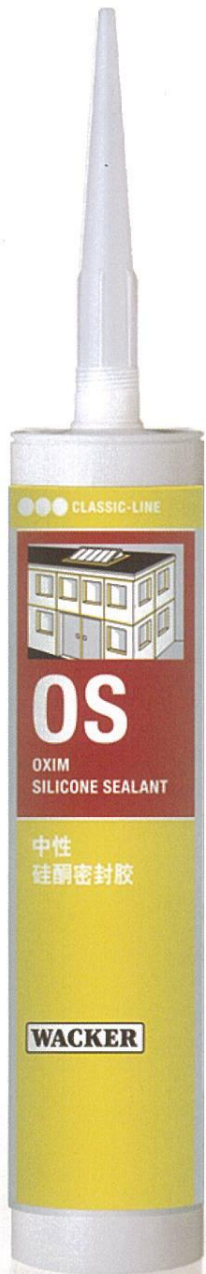


# WACKER® 中性硅酮密封胶(透明)



**WACKER® 中性硅酮密封胶是一种单组分，中性固化，低模量有机硅密封胶。具有优异的粘结力，适合用于建筑和玻璃装配工业。**

**WACKER® 中性硅酮密封胶在室温环境下，和空气中的水汽接触反应形成具有长期柔韧性能的有机硅弹性体。**

## 产品优点

- 优良的耐候性能
- 对于大多数基材，如混凝土、矿物、石材、瓷砖、铝材、钢材、玻璃、木材和大多数塑料等具有优异的粘结性。
- 优异的柔韧性和抗位移能力
- 固化过程中体积收缩低
- 良好的施工性能
- 出色的外观

## 产品应用

建筑中性硅酮密封胶可广泛应用于各种户内和户外场所。它具有优良的耐候性能，可用于建筑中连接接缝和伸缩缝密封以及密封玻璃和框架间的接缝；产品更能广泛应用于不同DIY场所，如车辆，船舶，车棚和房屋等。

考虑基材的种类繁多，建议用户在使用前进行相关的性能检测及相容性测试，以独立判断其性能是否满足使用需要。

众多应用结果显示基材使用底涂处理可以增强附着力。

如发现有粘结困难问题，请与我们的技术服务部门联系。

**颜色：**透明

**包装规格：**300ml 支装/600ml 软包

## 应用限制

WACKER® 中性硅酮密封胶与一些有机橡胶接触可能会发生黄变，例如：EPDM、APTK和氯丁橡胶。

WACKER® 中性硅酮密封胶不建议用于天然石材，如：大理石、花岗岩和石英石，因为会污染石材。

WACKER® 中性硅酮密封胶不建议用于水族箱密封。

WACKER® 中性硅酮密封胶不建议用于建筑结构性玻璃装配粘结。

固化时间会由于低温，低空气湿度或低空气交换速率而延长。

## 储存

WACKER® 中性硅酮密封胶在保持原包装密封条件下，储存在阴凉(低于25°C)、干燥处具有至少12个月的储存期。每批产品标签上都标明了使用期限。

如果储存期超出产品标签上标明的使用期限，未必说明不能使用，但在使用前应对相关性能进行质量检测。

## 符合标准

GB/T14683-2003-B-G+F,20LM(透明)