



优捷™ 门窗专用中性有机硅密封胶

高性价比密封胶

特点与优势

- 采用590毫升软袋包装，能够减少包装废料，促进可持续发展
- 单组分配方，无需混合，方便使用
- 中性固化，无腐蚀性
- 对玻璃，氟碳铝，钢基材等建筑材料有良好的粘结性
- 有半透明、黑色、灰色和白色可选，能够满足大多数项目的需求

用途

- 铝质、钢质和木质门窗的密封与玻璃装配
- 其他部分建筑材料的填缝和密封
- 不得用于结构玻璃装配、完全浸水环境、水族箱



新型优捷™中性有机硅密封胶，源自道康宁®品牌，价格合理，品质卓越，将为您提供无忧的住宅门窗密封解决方案。

优捷中性有机硅密封胶是一款经济实惠的室温固化有机硅材料，在室温条件下与空气中的水分接触后即可固化。

根据客户需求进行的产品设计

优捷中性有机硅密封胶专为满足专业建筑行业人士及自助家装用户在性价比方面的需求而设计，适用于多种门窗密封与玻璃装配。

本产品使用方便、成分单一，能够牢固粘附于多种建筑材料，并长期保持柔韧性。凭借其中性固化配方，该产品为铝质、钢质门窗材料密封的理想选择。

现货供应，价格合理

优捷中性有机硅密封胶均为本地生产，货源充足。

优捷™

Neutral
Silicone Sealant
For window & Door

中性硅酮
密封胶



主要特性

注：下列数值并非为制定技术规范而提供。技术规范编写者在编写本品的技术规范前，请联系当地的道康宁销售办事处。

特征	单位	数值	
可选颜色		半透明	黑色、灰色、白色
在环境温度为25°C，相对湿度50%的条件下测得的供货产品特征			
流动性、垂度或坍落度	毫米	<3	<3
挤出率 ¹	克/分钟	654	538
不粘着时间 ²	分钟	25	17
在环境温度25°C，相对湿度50%的条件下测得的7日后固化产品特征			
密度	克/立方厘米	0.94	1.39
硬度（邵氏硬度）		13	30
极限抗拉强度	兆帕	1.07	1.14
极限伸长率	%	530	540
储存温度稳定性	°C	32	32

¹挤出率：孔径3.2毫米，压力0.62兆帕。

²密封胶的固化速率和有效时间随温度与湿度的不同而变化。

了解更多

道康宁旗下包括众多价格实惠、品质可靠、适用于专业建筑行业、自助与工业应用领域的道康宁[®]品牌密封胶产品。

如需获取产品数据表、样品，或了解您附近的经销商，请访问有机硅密封胶网站：

www.xiameter.com.cn/sealants。



照片：Page 1 – AV21616, AV21617, AV21619; Page 2 – AV21618

操作注意事项

本资料不包含安全使用所需的产品安全信息。使用前，请阅读产品及其安全数据表以及容器标签，了解有关产品的安全使用、危害身体及健康的信息。材料安全数据表可从道康宁网站 DOWCORNING.COM.CN 上或者道康宁销售应用工程师或分销商处获得，或者致电道康宁全球联络处。

有限保证信息—请仔细阅读

此处包含的信息是基于诚信而提供的，并被认为是准确的。然而，由于使用本公司产品的条件和方法非我们所能控制，本信息不能取代客户为确保道康宁产品安全、有效、并完全满足于特定的最终用途而进行的测试。我们提供的使用建议，不得被视为侵犯任何专利权的导因。

道康宁的唯一保证，是产品满足发货时有效的道康宁销售规格。

若道康宁违反该保证，您所能获得的补偿，仅限于退还购货价款或替换不符合保证的任何产品。

道康宁特别声明，不作针对特定目的适用性或适销性的任何其他明示或暗示的保证。

道康宁声明，不对任何间接或附带性的损害承担责任。

道康宁是道康宁公司的注册商标。

XIAMETER 是道康宁公司的注册商标。

优捷是是美国道康宁公司的商标。

全心助您创未来是道康宁公司的商标。

©2014 道康宁公司版权所有

AGP13004

Form No. 95-1206A-40

DOW CORNING

全心助您创未来。™