

YONGUAN永冠®

永恒品质 冠领全球

王海涛

☎ 15653453333



山东永冠胶业有限公司

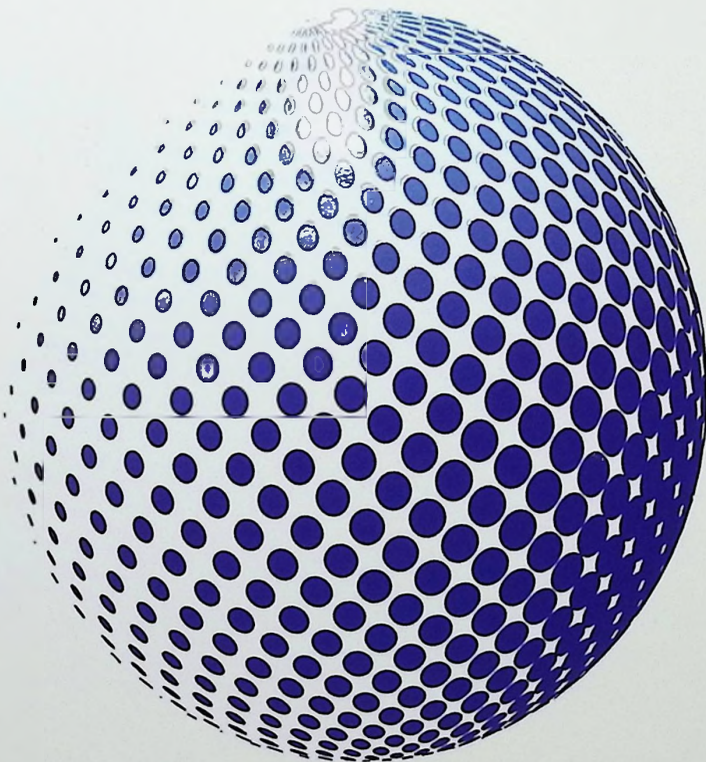
地址：山东潍坊·临朐东城开发区沂山路东首



AN永冠®

冠领全球

MS系列
硅酮系列



SGS

山东永冠胶业有限公司

山东·潍坊·临朐东城开发区

建筑家装解决方案



山东永冠胶业有限公司

山东永冠胶业有限公司是一家专业从事有机硅、MS、热熔胶系列产品研发、生产、销售的技术型企业。公司坐落于江北最大的建材城—山东临朐，这里风景秀丽，交通物流发达。

公司聚集了一批建筑胶、工业胶研发领域的专业技术人才，并与国内知名院校专家合作，长期致力于单、双组份硅酮胶、MS胶、热熔胶的创新和完善。公司拥有先进的生产及检测设备并制定了科学完善的管理制度，努力向广大客户提供质量稳定、性能优越的产品。公司产品销售全国二十多个省市和地区，同时远销欧美、中东等地，深受广大客户的满意和青睐。

公司遵循“科学、严谨、务实”的作风，奉行“观念求新、服务真诚”的经营理念，秉承“诚信为本、精益求精”的经营方针，精雕细琢，打造精品，全力提供专业、及时、高效的售前、售后服务。

净味环保水晶胶

产品说明

永冠净味环保水晶透明胶是单组分中性固化，零甲醛、无气味、低VOC、无腐蚀新型体系的MS水晶胶。该产品适用于-20—40°C的温度范围内，具有良好的挤出性和触变性，耐黄变，广泛应用于各类基材的粘接密封。

产品特性

全透明、快速定位、快速无痕粘胶；
适用于多种基材无腐蚀、无污染、低VOC，无溶剂挥发。

应用场景

适用于儿童房、幼儿园、健身房、水晶砖、淋浴房、镜子。
以及各类工业用途。

包装 300mlX12支



外观	全透明	弹性恢复 (ISO 7389)	> 75%
固化机制	湿气固化	耐温性能 (完全固化后)	-40°C to +90°C
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约40min	弹性模数100% (DIN 53504)	0.80N/mm ²
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	4/5 mm/24h36	剪切强度 (DIN 53504)	2.40N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	55±5Shore A	断裂伸长率 (DIN 53504)	300%
比重 (DIN 53479)	1.04g/ml		

厨卫防霉胶

产品说明

产品是专为高端室内接缝密封、装饰而设计的端硅烷基聚醚密封胶。
单组份，中性固化、无污染、无腐蚀、长效防霉，无甲醛、无异味、绿色健康环保。
对大多数建筑材料有良好的粘接力，具有优异的耐候性。
可直接在胶体表面涂饰，完美实现了颜色的统一。

产品特性

0级防霉，抗污防霉效果持久；
环保无污染，低VOC，无溶剂挥发；
优异的耐老化性，耐高温、耐紫外线、耐臭氧等。

产品用途

广泛用于大理石、陶瓷、玻璃、金属、装饰板等各种材料的修补、粘接、填缝、封边等相关装饰。

包装 300ml 90ml 70ml



外观	白色膏状	比重 (DIN 53479)	15g/ml
固化机制	湿气固化	耐温性能 (完全固化后)	-40°C to +90°C
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约120min	剪切强度 (DIN 53504)	2.70N/mm ²
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	3/4 mm/24h36	断裂伸长率 (DIN 53504)	100%
硬度 (DIN 53505)	90±5Shore A		



MS环保免钉胶/岩板钢钉胶



产品说明

永冠MS环保免钉胶是一款以聚氨酯复合体系为基料的单组分强力免钉胶，对金属、陶瓷、石材、木材、玻璃、ABS塑料等材料具有优异的粘接性能。

产品特性

环保低VOC，无溶剂挥发；

初粘强度高，快速定位；

粘接力强，免打孔，免工具，省时、省力；

粘接范围广，PP、PE、PPR除外的所有基材都有良好的粘接性。

产品用途

免钉胶用于五金挂件、踢脚线、广告字、陶瓷、木材等材料的快速定位粘接。

钢钉胶用于岩板、影视墙的快速定位粘接。

包装 20ml/50ml/90ml/590ml

外观	白色膏状	比重 (DIN 53479)	1.55g/ml
固化机制	湿气固化	耐温性能 (完全固化后)	-40°C+90°C
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约20min	弹性模数100% (DIN 53504)	1.50N/mm ²
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	4/5mm/24h36	剪切强度 (DIN 53504)	3.2N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	55±5Shore A	断裂伸长率 (DIN 53504)	300%

石材无污染专用胶



产品说明

永冠石材无污染专用胶是一款单组分、中性固化，性能优越的MS密封胶。对石材无腐蚀、无污染，具有良好的粘接性、延伸性、水密、气密等功能。

产品特性

耐高低温，粘接性强，固化速度快，

石材无污染，低VOC，无溶剂挥发；

产品用途

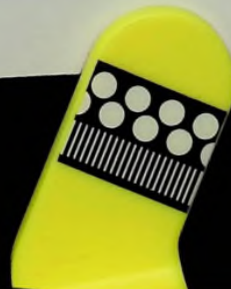
干挂石材幕墙工程 and 水泥预制板工程填缝密封；石材与其他材料之间接缝密封；

隧道及道路工程的混凝土伸缩缝密封；陶瓷工程的粘接及填缝密封；

包装 590mlX20支

外观	稳定膏状	弹性恢复 (ISO 7389)	> 75%
固化机制	湿气固化	耐温性能 (完全固化后)	-40°C to +90°C
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约60min	弹性模数100% (DIN 53504)	0.60N/mm ²
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	3/4 mm/24h36	剪切强度 (DIN 53504)	2.40N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	50±5Shore A	断裂伸长率 (DIN 53504)	350%
比重 (DIN 53479)	1.6g/ml		

品质优越 · 科技创新



YG8018—装配式建筑MS密封胶



产品说明

永冠8018装配式建筑密封胶是一种专为装配式混凝土建筑接缝密封而设计的硅烷改性密封胶。该产品单组分、对环境友好,对混凝土、水泥、铝材、石材等大多数建筑材料具有良好的粘接能力,可广泛应用于装配式建筑的外墙填缝密封、门窗安装、道路填缝等领域;具有低模量及良好的伸缩恢复特性,能很好适应混凝土接缝位移;并具有优异的耐候耐老化性能。

产品特性

环保无污染,低VOC,无溶剂挥发;
密封性能好,防水性能优;
耐候性能好,弹性恢复率高,不开裂,可涂饰。

产品用途

可广泛应用于装配式建筑构件的接缝密封、道路填缝等。

包装 590MLX20支

固化机制	湿气固化	弹性恢复 (ISO 7389)	> 75%
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约120min	耐温性能 (完全固化后)	-40°C to +90°C
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	3/4 mm/24h36	弹性模数100% (DIN 53504)	0.38N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	35±5Shore A	剪切强度 (DIN 53504)	1.7N/mm ²
比重 (DIN 53479)	1.55g/ml	断裂伸长率 (DIN 53504)	650%
最大变形	±25%		

MS环保地板胶

产品说明

永冠MS环保地板胶是以改性聚醚聚合物为基础的单组分湿气固化新型环保胶粘剂。通过法国A+认证,ROS、VOC检测,安全环保。

产品特性

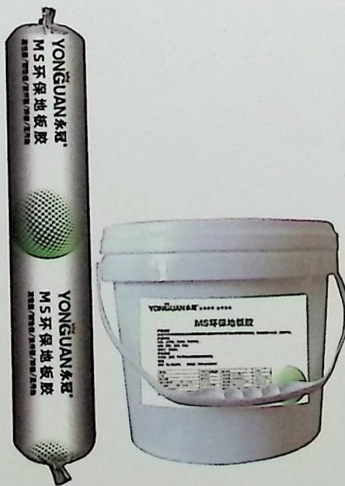
无苯、无醛,无溶剂,环保净味;
减震、隔音、防潮、保温;
易施工、易刮涂。

产品用途

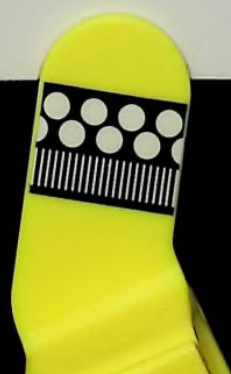
木地板、瓷砖、PVC等各类地板的满铺或条铺。

包装

桶装: 5L/10L/15L
软包装: 590ml/1500ml



外观	米黄膏状	比重 (DIN 53479)	1.6g/ml
固化机制	湿气固化	耐温性能 (完全固化后)	-40°C to +90°C
表皮形成时间 (*) (20°C / 65%R . V)	约60min	弹性模数100% (DIN 53504)	0.60N/mm ²
固化速度 (*) (20°C / 65%R . V)	3/4 mm/24h36	剪切强度 (DIN 53504)	2.40N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	45±5Shore A	断裂伸长率 (DIN 53504)	300%



耐候密封胶

产品说明

单组分、中性室温固化、对多种基材具有优良的粘接性能，无腐蚀，本产品由很好的耐候性，抗紫外线和优异抗老化性，与本公司配套的硅酮胶具有良好的相容性。

产品用途

各类门窗安装、玻璃装配接缝的非结构性防水密封；
各类铝单板、保温一体板、阳光房工程非结构性防水密封；室内外装修填缝粘接。

包装 590mlX20支/300mlX24支



固化机制	湿气固化	最大变形	±20%
表皮形成时间 (°) (20°C / 65%R . V)	约60min	弹性恢复 (ISO 7389)	> 75%
固化速度 (°) (20°C / 65%R . V)	3/4 mm/24h36	弹性模量100% (DIN 53504)	0.70N/mm ²
硬度 (DIN 53505)	45±5Shore A	剪切强度 (DIN 53504)	2.40N/mm ²
比重 (DIN 53479)	1.4-1.6g/ml	断裂伸长率 (DIN 53504)	300%

幕墙专用结构胶

产品说明

单组分、中性、室温固化、具有良好的粘接性，通常情况下无需底涂对大多数基材，如玻璃、铝材、钢材、石材表面均能产生良好的粘接性；
产品固化后形成耐寒、耐热、无腐蚀的弹性体，具有耐高低温、耐紫外线等性能。

产品用途

主要用于铝板、石材、玻璃等各类幕墙的结构性装配及密封。

包装

590mlx20支



外观	膏状	弹性恢复 (ISO 7389)	> 75%
固化机制	湿气固化	弹性模量40% (DIN 53504)	0.70N/mm ²
表皮形成时间 (°) (20°C / 65%R . V)	约60min	拉伸粘接强度 (DIN 53504)	0.9MPA
硬度 (DIN 53505)	45±5Shore A	断裂伸长率 (DIN 53504)	300%
比重 (DIN 53479)	1.3g/ml		

