



通过中国环境标志产品认证

SKK 四国化研

SKK柔丽洁

SKK NEW EALS CLEAN

低污染 · 防水 · 高耐久 · 透湿的弹性丙烯酸树脂类单层弹性涂材

低污染性

致密的交联状涂膜充分发挥优良的抗污染性能。

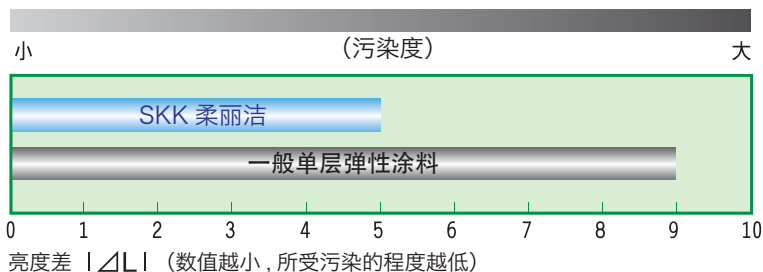
■ 涂膜表面的比较



SKK 柔丽洁

一般单层弹性涂料

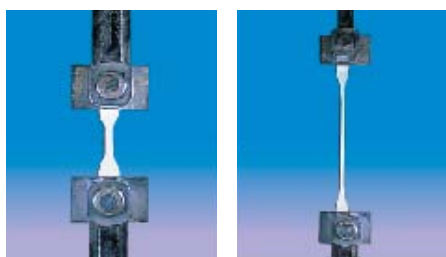
■ 人工抗污染试验 (碳溶液浸泡试验)



出色的拉伸性

涂膜优良的弹性功能可以任意追随基面的龟裂, 防止雨水的侵入。

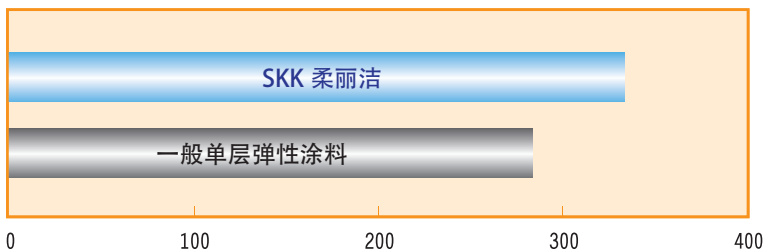
■ 涂膜的拉伸率



测试前

测试后

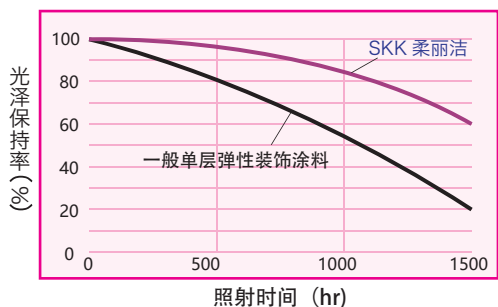
拉伸率 (%)



高耐久性

使用了特殊水性反应硬化型弹性丙烯酸树脂的 SKK 柔丽洁与一般单层弹性材料相比, 在耐久性, 耐候性上均有飞跃性的提高。

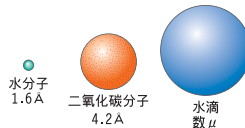
■ 人工气候老化试验结果对比



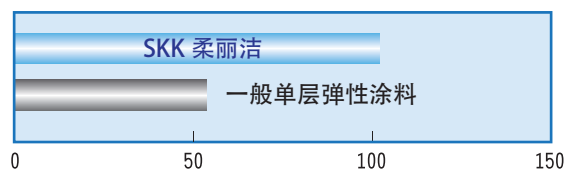
优良的透湿性

具有出色透湿功能的涂膜可以有效防止墙体内部的结露。

■ 透气构造示意图



■ 透湿度



标准施工工艺

■ 基面处理

(20°C, 65%RH)

工 序	材 料	调 配 量 (重量比)	涂 量 (kg / m ²)	涂 装 次 数	间 隔 时 间 (hr)			备 注	
					同 工 序 内	各 工 序 内	最 终 保 养		
基 面	※1 ●使基面充分干燥, 含水率低于 10%, PH 值小于 10。 ●将表面的附着物完全去除, 对伤痕、不平、坑洼处要进行修补。								
1	底 漆	SKK 水性弹性白色底漆	100	0.15-0.20	1-2	1 以上	2 以上	-	滚筒、毛刷、无气喷枪 (喷出量: 600-1000ml/分 喷幅: 25-30cm)
		清 水	0-20						

■ 新建 M-9滚涂工艺

(20°C, 65%RH)

2	主 材	SKK 柔丽洁	100	1.2-1.6	2	3 以上	-	24 以上	M-9 滚筒
		清 水	2-4	-					

■ 新建 SP滚涂工艺

(20°C, 65%RH)

2	主 材	SKK 柔丽洁	100	0.8-1.0	2	3 以上	-	24 以上	SP 滚筒
		清 水	2-6	-					

■ 改装工艺 SK MAINTESURF SYSTEM II M工法 (多机型型单层弹性涂装系统)

(20°C, 65%RH)

基 面		※1 ●旧涂膜上有脆弱层时用砂纸、除锈用具等除去此层, 用美乐底腻子 KC-1000(MIRAC FOUND KC-1000) 修整坑洼后, 恢复原来的造型。 ●用高压水枪洗净 (5 ~ 15MPa) 除去旧涂膜上附着的灰尘、污垢。							
1	底 漆	SKK 水性二道浆	100	0.3-1.0	1-2	3 以上	16 以上	-	毛刷、W-2 滚筒、 彩砂喷枪、SP 滚筒
		清 水	5-8	-					
2	主 材	SKK 柔丽洁	100	0.8-1.5	1-2	3 以上	-	24 以上	M-9 滚筒
		清 水	2-4	-					

■ 注意事项

- ※1. 对 ALC 面, 多孔质基面, 粗糙基面, 改造施工及其它有问题的基面施工时, 请使用 SKK 瓷砖底腻子 (SKK TILE FILLER) (粉体 20kg/袋, 调和液 2.5kg/罐的套材) 或 SKK 水泥底腻子 (SKK CEMENT FILLER) (粉体 20kg/袋, 调和液 2.3kg/罐的套材) 进行修整。
- ※2. 可以使用 SKK 水性弹性透明底漆 (SKK ELASTIC SEALER W CLEAR) (15kg/罐) (使用 SKK 水性弹性透明底漆时稀释率为 0-5%, 请注意。) 关于其它底漆和各种基面的处理方法的详细内容请向销售人员咨询。
- ※3. SKK 水性弹性白色底漆的稀释率一般喷涂时为 10-20%, 毛刷、滚筒使用时为 0-10%。
- ※4. 以用 SKK 水性二道浆而做造型时, 其稀释率会变化。详情请向销售人员咨询。
- ※5. 在调配时, 应该注意不要打出气泡来。
- ※6. 在硅胶上施工时, 根据其种类和材料不同, 涂膜有可能不密着或受到溢出性污染。
- ※7. 改装工程时溶剂型底漆的使用会造成旧涂膜起鼓、收缩, 施工前请进行试涂。
- ※8. 原则上应避免在温度 5°C 以下、湿度 85% 以上的施工。在必须施工的情况下, 应采取保温措施, 使被涂面的表面温度达到 5°C 以上。

包 装

产品名称	包装
SKK 水性弹性白色底漆/SKK 水性弹性透明底漆 (SKK ELASTIC SEALER W WHITE / SKK ELASTIC SEALER W CLEAR)	15kg / 罐
SKK 柔丽洁 (SKK NEW ELAS CLEAN) (五成光, 消光)	18kg / 罐
SKK 水性二道浆 (SKK SOFT SURF SG W)	16kg / 罐

危险警告及安全对策

使用本产品之前, 请先阅读产品容器上记载的注意事项。
并且参照产品 SDS (化学品安全技术说明书)。
涂装时, 请注意安全操作与管理。



SK化研株式会社

日本总公司国际事业本部
〒567-0034 日本大阪府茨木市中穗积 3-5-25
电话: 0081-72-621-7727 传真: 0081-72-621-7728

沈阳 〒110000 沈阳市和平区中山路 59 号朗勤泰元中心大厦 22 层 10 号
电话: 024-23341553 传真: 024-23341554

长春 〒130000 吉林省长春市朝阳区荷园路 877 号安联国际 A 座 624 室
电话: 0431-85362120 传真: 0431-85362128

天津 〒300051 天津市和平区南京路 189 号津汇广场 1 座 1017 室
电话: 022-83195222 传真: 022-83195223

郑州 〒450007 河南省郑州市金水区金水路心怡路交叉口楷林 LFC 写字楼 B 栋 303 室
电话: 0371-67721955 传真: 0371-67972102

西安 〒710068 西安市碑林区南关正街 88 号长安国际中心 B 座 702 室
电话: 029-87651949 传真: 029-87651946

武汉 〒430022 武汉市江汉区建设大道 568 号新世界国贸大厦 1 座 1608 室
电话: 027-85267717 传真: 027-85267629

重庆 〒400060 重庆市江北区庆云路 16 号 IFS 国金中心 2 号楼 2710 室
电话: 023-67878760 传真: 023-67878759

南京 〒210005 南京市雨花台区锦绣街 5 号绿地之窗 C1 座 442 室
电话: 025-84795006 传真: 025-84795009

杭州 〒310012 杭州市拱墅区学院北路 50 号东业三宝文化创意产业园 2 幢 315 室
电话: 0571-88006756 传真: 0571-88006757

苏州 〒215004 苏州市金阊区干将西路 515 号佳福国际 1603 室
电话: 0512-66099677 传真: 0512-66099177

合肥 〒230001 合肥市马鞍山路 130 号包河万达广场 6 号写字楼 908 室
电话: 0551-62828509 传真: 0551-62828659

昆明 〒650228 昆明市西山区滇池路南亚风情第壹城 C 座 1 单元 1406 室
电话: 0871-65629571 传真: 0871-65899878

成都 〒610041 成都市武侯区领事馆路 7 号保利中心南塔 505 室
电话: 028-87382080 传真: 028-87382080

深圳 〒518000 深圳市南山区大冲一路 18 号华润置地大厦 E 栋 14B1
电话: 0755-26917912 传真: 0755-26917495

上海工厂

中国网址: <http://www.sk-kaken.co.jp>
日本网址: <http://www.sk-kaken.co.jp>

202206.HQ



四国化研(上海)有限公司

上海 〒200051 上海市长宁区仙霞路 319 号远东国际广场 A 座 2503-2506 室
电话: 021-62099169 传真: 021-62099189

北京 〒100022 北京市朝阳区建国门外大街 26 号长富宫办公楼 4005 室
电话: 010-65618260 传真: 010-65613819

广州 〒510623 广州市天河区珠江新城华明路 9 号华普广场西塔 1310-1311 室
电话: 020-22382629 传真: 020-22382621