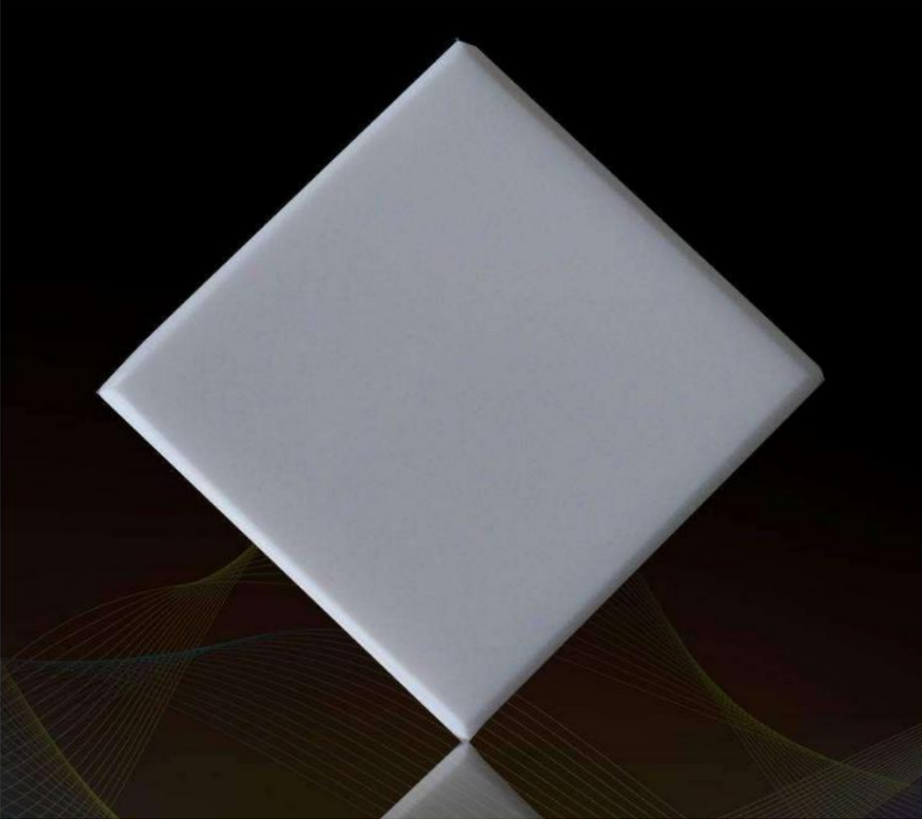


广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部） 主材·物料表

2023年3月

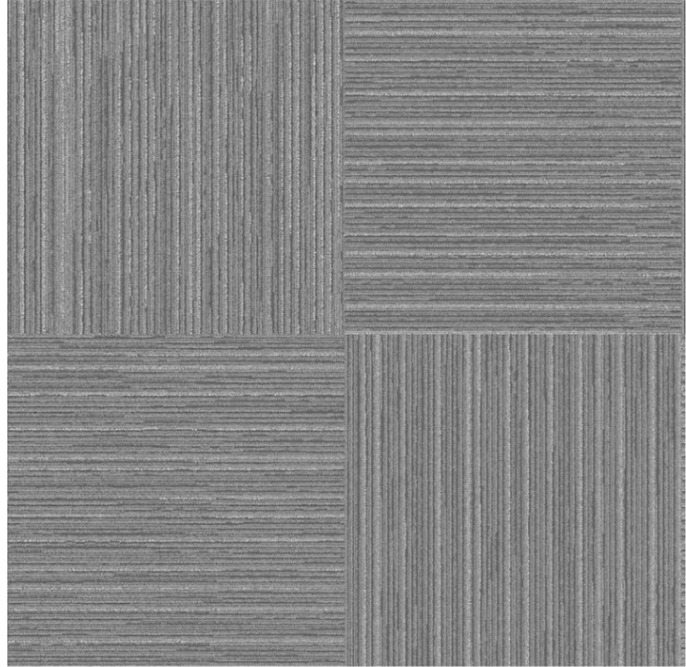
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片) 
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name . 名称	岩板			
No. 编号	ST-01	Use. 用途	墙面材料	
Location 使用地点	大厅墙面（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	2400	
FAX 传真:		Width 宽	1200	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	6mm	
SPECIFICATION 说明: 表面柔光面处理 1、技术标准:①. 国产一线品牌, 国家免检产品。②. 板面无裂纹, 板边无缺棱掉角, 夹渣, 缩松, 划痕, 碰伤, 锈迹等缺陷, 属于优等品。③. 吸水率平均值 $\leq 0.1\%$; ④. 破坏强度 $>1100N$; ⑤. 断裂模数 $>13Mpa$; 2、相关规范: ①. 符合GB/T 4100-2006《陶瓷砖》标准要求。②. 符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准要求。 3、加工要求: ①. 边长偏差 $\leq \pm 1.0mm$; 厚度偏差 $\leq \pm 1.0mm$; 表面平整度 $(\%) \leq \pm 0.2mm$; 边直角 $(\%) \leq \pm 0.2mm$ (材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明)				
				图片只作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	人造石晶石			
No. 编号	ST-02	Use. 用途	装饰台面材料	
Location 使用地点	（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	详见施工图	
FAX 传真:		Width 宽	详见施工图	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	18mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 人造石产品复合JC908-2022“实体面体”物理力学性能标准要求。 巴氏硬度：PMMA类≥58；氧指数≥35%。 通过香烟燃烧测试。 通过荷载性能、落球冲击及耐污染性检测； 冲击韧性≥4；弯曲强度≥40MPa 弯曲弹性模量≥6500. 产品耐加热性、耐化学药品性、耐高温性、耐水性；色牢度为0.48，符合产品色差2CIE单位 吸水率不高于0.11%，符合ASTM D570-98检验方法 抗菌性测试通过JC/T 897-2002及QB/T2591-2003检验方法。 人造石符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准规定的A类装修材料要求。 加工厂家需通过ISO9001：2000质量体系认证。 需由专业厂家配合深化。 成品板允许偏差：长度、宽度≤±1.0mm；厚度≤±0.5mm；平面度公差≤±0.5mm；角度公差≤0.4mm；拼缝板材夹角>90度； 成品板六面防护：防水防污防锈达到国家相关检测标准。 (材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明) 				
				<p>图片只作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	瓷砖			
No. 编号	CT-01	Use. 用途	地面材料	
Location 使用地点	1F过道（详见施工图）			
Supplier 供应商	Model 产品型号	仿古堡灰		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长	1000mm		
FAX 传真:	Width 宽	1000mm		
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格	10mm		
<p>SPECIFICATION 说明: 表面哑光、防滑 1、技术标准: ①. 国产一线品牌, 国家免检产品。②. 板面无裂纹, 板边无缺棱掉角, 夹渣, 缩松, 划痕, 碰伤, 锈迹等缺陷, 属于优等品。③. 吸水率平均值$\leq 0.1\%$; ④. 破坏强度$>1100\text{N}$; ⑤. 断裂模数$>13\text{Mpa}$; 2、相关规范: ①. 符合GB/T 4100-2006《陶瓷砖》标准要求。②. 符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准要求。③. 水泥基粘结材料应符合JC/T547-2005《陶瓷砖墙地砖胶黏剂》技术要求。 3、加工要求: ①. 边长偏差$\leq \pm 1.0\text{mm}$; 厚度偏差$\leq \pm 1.0\text{mm}$; 表面平整度$(\%) \leq \pm 0.2\text{mm}$; 边直角$(\%) \leq \pm 0.2\text{mm}$</p> <p>（材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明）</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。图</p>

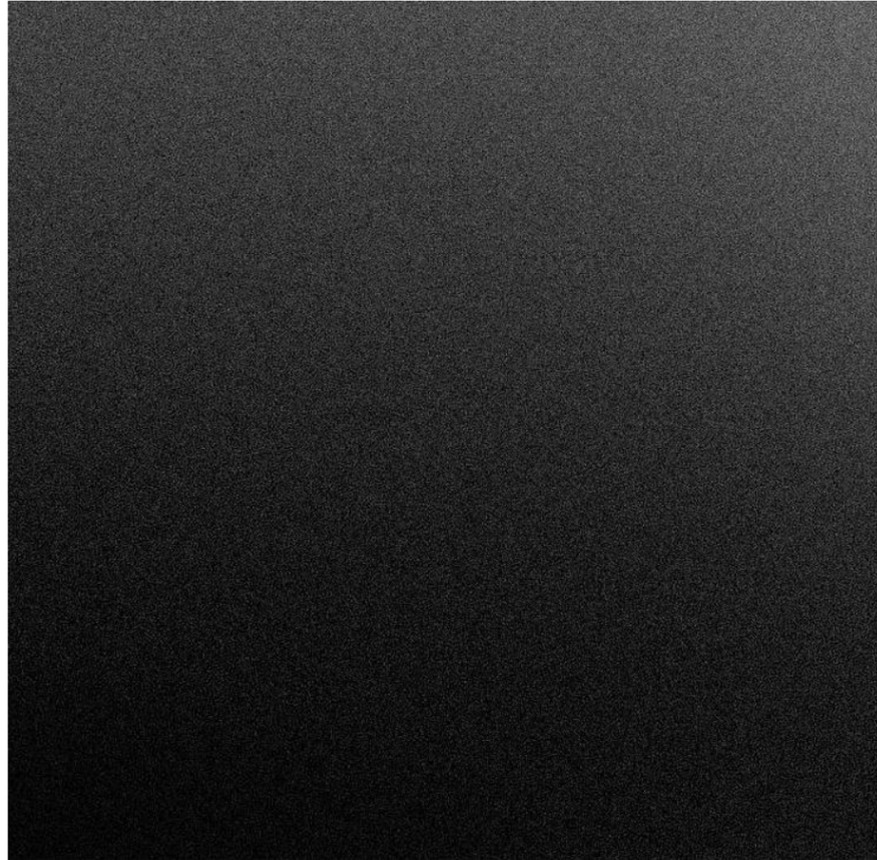
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	防滑地砖01			
No. 编号	CT-02	Use. 用途	地面材料	
Location 使用地点	2F过道（详见施工图）			
Supplier 供应商	Model 产品型号	仿古堡灰		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长	1000mm		
FAX 传真:	Width 宽	1000mm		
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格	10mm		
<p>SPECIFICATION 说明: 表面哑光、防滑 1、技术标准: ①. 国产一线品牌, 国家免检产品。②. 板面无裂纹, 板边无缺棱掉角, 夹渣, 缩松, 划痕, 碰伤, 锈迹等缺陷, 属于优等品。③. 吸水率平均值$\leq 0.1\%$; ④. 破坏强度$>1100\text{N}$; ⑤. 断裂模数$>13\text{Mpa}$; 2、相关规范: ①. 符合GB/T 4100-2006《陶瓷砖》标准要求。②. 符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准要求。③. 水泥基粘结材料应符合JC/T547-2005《陶瓷砖墙地砖胶黏剂》技术要求。 3、加工要求: ①. 边长偏差$\leq \pm 1.0\text{mm}$; 厚度偏差$\leq \pm 1.0\text{mm}$; 表面平整度$(\%) \leq \pm 0.2\text{mm}$; 边直角$(\%) \leq \pm 0.2\text{mm}$</p> <p>（材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明）</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

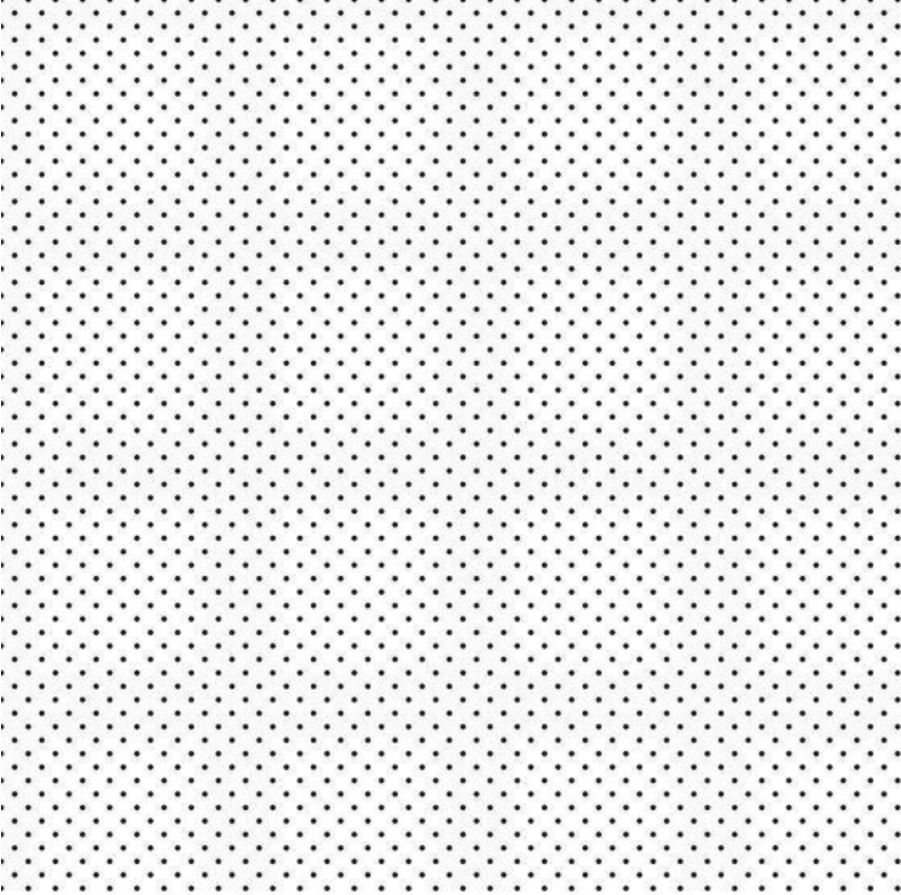
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)	
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）					
Name. 名称	成品踏步砖				
No. 编号	CT-03	Use. 用途	地面材料		
Location 使用地点	（详见施工图）				
Supplier 供应商	Model 产品型号	仿古堡灰			
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:	Length 长	详见施工图			
FAX 传真:	Width 宽	详见施工图			
Contact 联络人:	Height 高				
ADD 地址:	Specifications 规格	10mm			
SPECIFICATION 说明: 表面哑光、防滑 1、技术标准: ①. 国产一线品牌, 国家免检产品。②. 板面无裂纹, 板边无缺棱掉角, 夹渣, 缩松, 划痕, 碰伤, 锈迹等缺陷, 属于优等品。③. 吸水率平均值 $\leq 0.1\%$; ④. 破坏强度 $>1100N$; ⑤. 断裂模数 $>13Mpa$; 2、相关规范: ①. 符合GB/T 4100-2006《陶瓷砖》标准要求。②. 符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准要求。③. 水泥基粘结材料应符合JC/T547-2005《陶瓷砖墙地砖胶黏剂》技术要求。 3、加工要求: ①. 边长偏差 $\leq \pm 1.0mm$; 厚度偏差 $\leq \pm 1.0mm$; 表面平整度 $(\%) \leq \pm 0.2mm$; 边直角 $(\%) \leq \pm 0.2mm$ （材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明）					
				图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。	

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	地胶01			
No. 编号	CT-04	Use. 用途	地面材料	
Location 使用地点	1F会议室地面（详见施工图）			
Supplier 供应商	Model 产品型号	仿地毯		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长	500mm		
FAX 传真:	Width 宽	500mm		
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格	5mm		
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>基层处理：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、墙面、顶棚及门窗等安装完成后、将地面杂物清扫干净。 2、清除基层表面起砂、油污、遗留物等 3、清理干净地面尘土、砂粒。 4、地面彻底清理干净后、均匀滚涂一遍界面剂 <p>自流平施工：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、检查水自流平是否符合有关技术标准，如过期的自流平不得使用。 2、将自流平适量倒入容器中，按产品说明用洁水将自流平稀释。 3、充分搅拌直至水泥自流平成流态物。 4、顺序将自流平倒在施工地面、用耙齿刮板刮平、厚度约2-3mm。 5、自流平施工完后4小时内不得行人和堆放物品。 <p>地板安装：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、先将地面基层用毛扫或干毛巾擦抹一遍、清除灰尘。 2、将粘贴剂用齿形刮板均匀涂刷在基层面上、将板材由里向外顺序铺贴、一间或一个施工面铺好后用滚筒或推板加压密实。 3、板材铺贴好以后、根据气温情况判断粘剂干洁情况、然后进行、板缝焊接。 4、焊接前将相邻的两块板边缘切成V形槽、焊条采用与被焊板材成分相同的焊条、用热空气焊枪温度调至180度；——250度；进行焊接。 5、焊条冷却后用铲刀将高于板面多余的焊条铲切平整，操作时应注意不铲伤地板面。 <p>（材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明）</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	防滑地砖02			
No. 编号	CT-05	Use. 用途	墙/地面材料	
Location 使用地点	卫生间墙/地面			
Supplier 供应商		Model 产品型号	仿水磨石	
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	1200mm	
FAX 传真:		Width 宽	600mm	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	10mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、技术标准:</p> <p>①. 国产一线品牌, 国家免检产品。②. 板面无裂纹, 板边无缺棱掉角, 夹渣, 缩松, 划痕, 碰伤, 锈迹等缺陷, 属于优等品。③. 吸水率平均值$\leq 0.1\%$; ④. 破坏强度$>1100N$; ⑤. 断裂模数$>13Mpa$;</p> <p>2、相关规范:</p> <p>①. 符合GB/T 4100-2006《陶瓷砖》标准要求。②. 符合GB6566-2001《建筑材料放射性核素限量》标准要求。③. 水泥基粘结材料应符合JC/T547-2005《陶瓷砖墙地砖胶黏剂》技术要求。</p> <p>3、加工要求:</p> <p>①. 边长偏差$\leq \pm 1.0mm$; 厚度偏差$\leq \pm 1.0mm$; 表面平整度($\%$)$\leq \pm 0.2mm$; 边直角($\%$)$\leq \pm 0.2mm$</p> <p>(材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明)</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

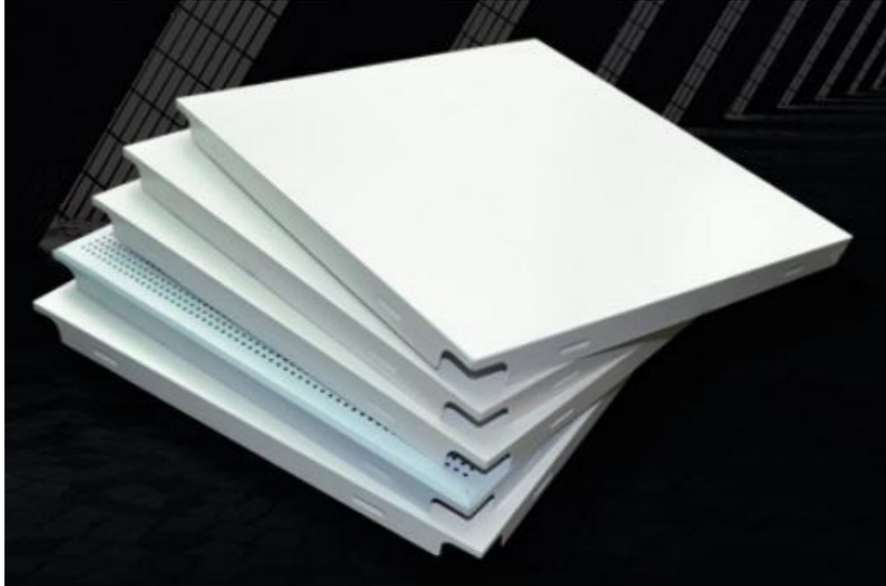
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	地胶02			
No. 编号	CT-06	Use. 用途	地面材料	
Location 使用地点	1F休息室地面（详见施工图）			
Supplier 供应商	Model 产品型号	仿木纹		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长	900mm		
FAX 传真:	Width 宽	100mm		
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格	5mm		
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>基层处理：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、墙面、顶棚及门窗等安装完成后、将地面杂物清扫干净。 2、清除基层表面起砂、油污、遗留物等 3、清理干净地面尘土、砂粒。 4、地面彻底清理干净后、均匀滚涂一遍界面剂 <p>自流平施工：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、检查水自流平是否符合有关技术标准，如过期的自流平不得使用。 2、将自流平适量倒入容器中，按产品说明用洁水将自流平稀释。 3、充分搅拌直至水泥自流平成流态物。 4、顺序将自流平倒在施工地面、用耙齿刮板刮平、厚度约2-3mm。 5、自流平施工完后4小时内不得行人和堆放物品。 <p>地板安装：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、先将地面基层用毛扫或干毛巾擦抹一遍、清除灰尘。 2、将粘贴剂用齿形刮板均匀涂刷在基层面上、将板材由里向外顺序铺贴、一间或一个施工面铺好后用滚筒或推板加压密实。 3、板材铺贴好以后、根据气温情况判断粘剂干洁情况、然后进行、板缝焊接。 4、焊接前将相邻的两块板边缘切成V形槽、焊条采用与被焊板材成分相同的焊条、用热空气焊枪温度调至180度；——250度；进行焊接。 5、焊条冷却后用铲刀将高于板面多余的焊条铲切平整，操作时应注意不铲伤地板面。 <p>（材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明）</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片) 
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name . 名称	黑色不锈钢			
No. 编号	MT-01	Use. 用途	装饰收边材料	
Location 使用地点	(详见施工图)			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	详见施工图	
FAX 传真:		Width 宽	详见施工图	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	1.5mm	
REMARK 备注: 防火达A级		SPECIFICATION 说明: 1. 技术标准: ①. 国产一线品牌。 ②. 面层采用国产优质SUS 304基材。 ③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。 ④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测; 2. 相关规范: ①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。 3. 加工要求: ①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。 ②. 成品板允许偏差: 边长≤+2.5mm; 厚度≤±0.25mm; 表面平整度(%)≤±1.0mm; 边直角(%)≤±1.5mm。 ③. 需采用全自动折弯成型工艺; 4. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求;)		
				图片仅作参考之用,现场以实际尺寸为准,依据设计师所定样板及尺寸为准,施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认,其余三份交由施工方保存。

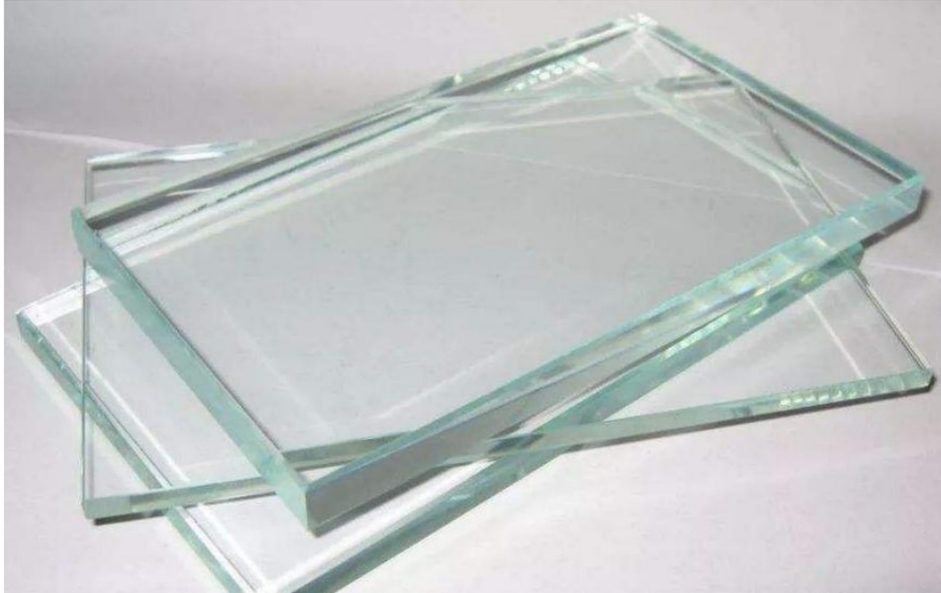
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	穿孔铝板（雕花铝板）			
No. 编号	MT-02	Use. 用途	装饰材料	
Location 使用地点	1F会议室天花（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	详见施工图	
FAX 传真:		Width 宽	详见施工图	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	2mm	
SPECIFICATION 说明: 1. 技术标准: ①. 国产一线品牌。 ②. 面层采用国产优质SUS 304基材。 ③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。 ④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测; 2. 相关规范: ①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。 3. 加工要求: ①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。 ②. 成品板允许偏差: 边长 $\leq +2.5\text{mm}$; 厚度 $\leq \pm 0.25\text{mm}$; 表面平整度 (%) $\leq \pm 1.0\text{mm}$; 边直角 (%) $\leq \pm 1.5\text{mm}$ 。 ③. 需采用全自动折弯成型工艺; 4. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求; 5. 颜色: 白色氟碳漆、哑光。				
				图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	铝格栅			
No. 编号	MT-03	Use. 用途	天花材料	
Location 使用地点	2F走廊吊顶天花（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长		
FAX 传真:		Width 宽	50mm	
Contact 联络人:		Height 高	100mm	
ADD 地址:		Specifications 规格	1.5mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 技术标准: <ol style="list-style-type: none"> ①. 国产一线品牌。 ②. 面层采用国产优质高纯铝合金基材。 ③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。 ④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测; 相关规范: <ol style="list-style-type: none"> ①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。 加工要求: <ol style="list-style-type: none"> ①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。 ②. 成品板允许偏差: 边长$\leq +2.5\text{mm}$; 厚度$\leq \pm 0.25\text{mm}$; 表面平整度 (%) $\leq \pm 1.0\text{mm}$; 边直角 (%) $\leq \pm 1.5\text{mm}$。 ③. 需采用全自动折弯成型工艺; ④. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求; ⑤. 颜色: 白色氟碳漆、哑光。 				
<p>图片只作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>				

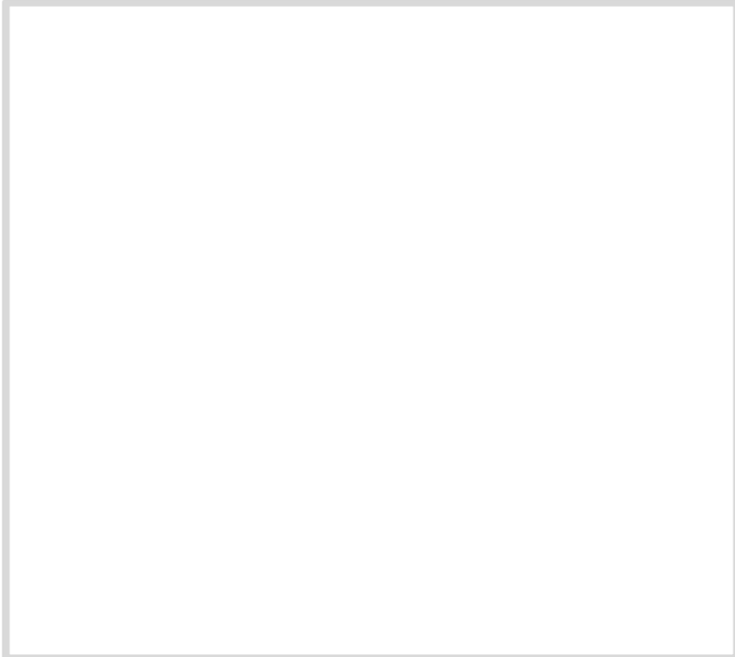
PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	白色铝板			
No. 编号	MT-04	Use. 用途	天花材料	
Location 使用地点	1F会议室吊顶天花（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		(详见施工图)	
FAX 传真:	Width 宽		(详见施工图)	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		2mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1. 技术标准:</p> <p>①. 国产一线品牌。</p> <p>②. 面层采用国产优质高纯铝合金基材。</p> <p>③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。</p> <p>④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测;</p> <p>2. 相关规范:</p> <p>①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。</p> <p>3. 加工要求:</p> <p>①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。</p> <p>②. 成品板允许偏差: 边长$\leq +2.5\text{mm}$; 厚度$\leq \pm 0.25\text{mm}$; 表面平整度 (%) $\leq \pm 1.0\text{mm}$; 边直角 (%) $\leq \pm 1.5\text{mm}$。</p> <p>③. 需采用全自动折弯成型工艺;</p> <p>4. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求;</p> <p>5.颜色: 白色氟碳漆、哑光。</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	铝扣板			
No. 编号	MT-05	Use. 用途	天花材料	
Location 使用地点	（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		600mm	
FAX 传真:	Width 宽		600mm	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		1.5mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1. 技术标准:</p> <p>①. 国产一线品牌。</p> <p>②. 面层采用国产优质高纯铝合金基材。</p> <p>③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。</p> <p>④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测;</p> <p>2. 相关规范:</p> <p>①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。</p> <p>3. 加工要求:</p> <p>①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。</p> <p>②. 成品板允许偏差: 边长$\leq +2.5\text{mm}$; 厚度$\leq \pm 0.25\text{mm}$; 表面平整度 (%) $\leq \pm 1.0\text{mm}$; 边直角 (%) $\leq \pm 1.5\text{mm}$。</p> <p>③. 需采用全自动折弯成型工艺;</p> <p>4. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求;</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	铝扣板			
No. 编号	MT-06	Use. 用途	天花材料	
Location 使用地点	（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		300mm	
FAX 传真:	Width 宽		300mm	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		1.5mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 技术标准: <ol style="list-style-type: none"> ①. 国产一线品牌。 ②. 面层采用国产优质高纯铝合金基材。 ③. 面层表面无参差、刮花、腐蚀、变形等缺陷,属于优等品。 ④. 面层通过耐碱性、耐酸性均检测; 相关规范: <ol style="list-style-type: none"> ①. 符合GB / T3280-2015《不锈钢冷轧钢板及钢带》相关标准要求。 加工要求: <ol style="list-style-type: none"> ①. 加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。 ②. 成品板允许偏差: 边长$\leq +2.5\text{mm}$; 厚度$\leq \pm 0.25\text{mm}$; 表面平整度 (%) $\leq \pm 1.0\text{mm}$; 边直角 (%) $\leq \pm 1.5\text{mm}$。 ③. 需采用全自动折弯成型工艺; ④. 燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料A级规定的要求; 				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	钢化玻璃			
No. 编号	GL-01	Use. 用途	装饰材料	
Location 使用地点	（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	详见施工图	
FAX 传真:		Width 宽	详见施工图	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	12mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1. 技术标准:</p> <p>①. 国产一线品牌, 优质玻璃。</p> <p>②. 成型玻璃产品允许尺寸偏差为$\leq \pm 1\text{mm}$;</p> <p>③. 成型玻璃产品表面划伤宽度$\leq 0.1\text{mm}$, 长度$\leq 5\text{mm}$; 划痕每片允许1条以下;</p> <p>④. 成型玻璃产品孔位允许尺寸偏差$\leq 0.5\text{mm}$;</p> <p>⑤. 密度: 2.3;</p> <p>⑥. 莫氏硬度≥ 6; 反射率$>90\%$; 孔位允许尺寸偏差为等于或小于正负0.5MM;</p> <p>2. 相关规范: 1. 钢化质量标准抗冲击性达到GB 15763.2-2005《建筑用安全玻璃》标准。</p> <p>3. 钢化, 成品现场安装</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	烤漆玻璃			
No. 编号	GL-02	Use. 用途	装饰材料	
Location 使用地点	1F会议室墙面（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		详见施工图	
FAX 传真:	Width 宽		详见施工图	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		8mm	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1. 技术标准:</p> <p>①. 国产一线品牌，优质玻璃背面烤漆。</p> <p>②. 成型玻璃产品允许尺寸偏差为$\leq \pm 1\text{mm}$;</p> <p>③. 成型玻璃产品表面划伤宽度$\leq 0.1\text{mm}$，长度$\leq 5\text{mm}$；划痕每片允许1条以下；</p> <p>④. 成型玻璃产品孔位允许尺寸偏差$\leq 0.5\text{mm}$;</p> <p>⑤. 密度：2.3；</p> <p>⑥. 莫氏硬度≥ 6；反射率$>90\%$；孔位允许尺寸偏差为等于或小于正负0.5MM；</p> <p>2. 相关规范:1. 钢化质量标准抗冲击性达到GB 15763.2-2005《建筑用安全玻璃》标准。</p> <p>3. 钢化烤漆，成品现场安装</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)			
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）							
Name. 名称	白色乳胶漆						
No. 编号	PT-01	Use. 用途	装饰涂料				
Location 使用地点	（详见施工图）						
Supplier 供应商		Model 产品型号					
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸					
TEL 电话:		Length 长					
FAX 传真:		Width 宽					
Contact 联络人:		Height 高					
ADD 地址:		Specifications 规格					
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、天然无毒:无机矿物涂料的主要成分是硅酸钾、无机色素、矿物填料等, 无毒、无意味、无刺激性, 对环境和人体健康没有危害, 涂层与基层一体化;无机矿物涂料的主要成膜物质是碱金属硅酸盐, 超耐久性:备防火、阻燃、反射光线、不褪色等特点,而且耐酸抗碱, 透气=耐水性优良, 不燃性:无机涂料具有无机物质特性, 抗温变性能好, 透气性:水洗无机涂料具有防水及高度的呼吸性。</p> <p>2、技术标准:</p> <p>①、国产一线品牌。</p> <p>②、水溶型丙烯酸有机硅类乳胶漆。</p> <p>③、挥发性有机化合物(VOC)<50g/L</p> <p>④、游离甲醛小于等于0.0550g/KG;</p> <p>⑤、耐擦洗次数>10000次;</p> <p>⑥、干燥时间(表干)<2小时;</p> <p>⑦、粘度:20~40。</p> <p>⑧、遮盖力:<190克/平米。(9).光泽度:<10%亚光面。</p> <p>⑨、涂刷厚度:刷抗碱底漆一道、刷乳胶漆一道、喷乳胶漆一道。</p> <p>3、相关规范:</p> <p>①、质量等级达到GB/T 9756-2001《合成树脂乳液内墙涂料》优等品要求。</p> <p>②、经过TSO国际质量体系认证, 环保认证必须符合国家强制性标准GB18582-2001《室内装饰材料内墙涂料中有害物质限量》的要求和3C认证。</p> <p>4、涂刷遍数按设计要求, 涂刷质量按照现场实物样板标准执行。 （材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明）</p>							

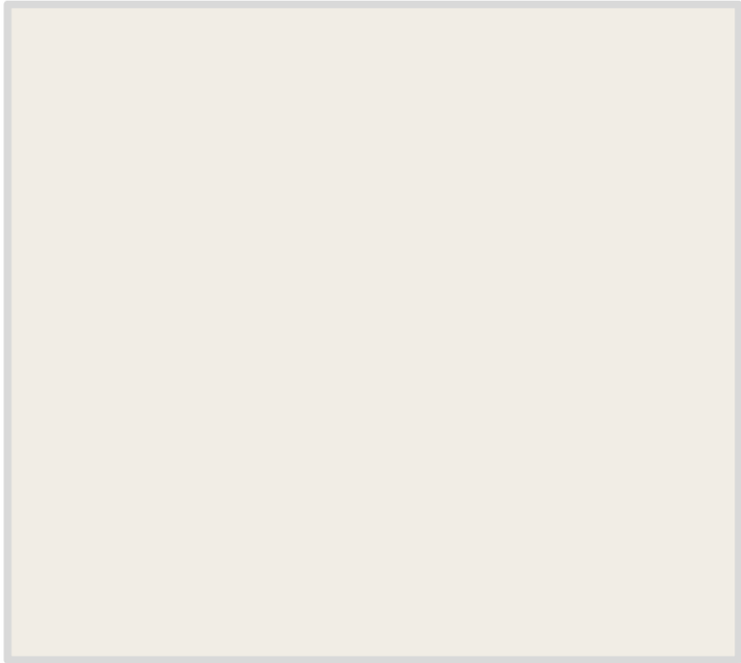
图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)		
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）						
Name. 名称	黑色乳胶漆					
No. 编号	PT-02	Use. 用途	装饰涂料			
Location 使用地点	(详见施工图)					
Supplier 供应商		Model 产品型号				
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:		Length 长				
FAX 传真:		Width 宽				
Contact 联络人:		Height 高				
ADD 地址:		Specifications 规格				颜色1261
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、天然无毒:无机矿物涂料的主要成分是硅酸钾、无机色素、矿物填料等, 无毒、无意味、无刺激性, 对环境和人体健康没有危害, 涂层与基层一体化;无机矿物涂料的主要成膜物质是碱金属硅酸盐, 超耐久性:备防火、阻燃、反射光线、不褪色等特点,而且耐酸抗碱, 透气=耐水性优良, 不燃性:无机涂料具有无机物质特性, 抗温变性能好, 透气性:水洗无机涂料具有防水及高度的呼吸性。</p> <p>2、技术标准:</p> <p>①、国产一线品牌。</p> <p>②、水溶型丙烯酸有机硅类乳胶漆。</p> <p>③、挥发性有机化合物(VOC)<50g/L</p> <p>④、游离甲醛小于等于0.0550g/KG;</p> <p>⑤、耐擦洗次数>10000次;</p> <p>⑥、干燥时间(表干)<2小时;</p> <p>⑦、粘度:20~40。</p> <p>⑧、遮盖力:<190克/平米。(9).光泽度:<10%亚光面。</p> <p>⑨、涂刷厚度:刷抗碱底漆一道、刷乳胶漆一道、喷乳胶漆一道。</p> <p>3、相关规范:</p> <p>①、质量等级达到GB/T 9756-2001《合成树脂乳液内墙涂料》优等品要求。</p> <p>②、经过TSO国际质量体系认证, 环保认证必须符合国家强制性标准GB18582-2001《室内装饰材料内墙涂料中有害物质限量》的要求和3C认证。</p> <p>4、涂刷遍数按设计要求, 涂刷质量按照现场实物样板标准执行。</p> <p>5、颜色编号参考《中国建筑色卡国家标准》</p> <p>(材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明)</p>						
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>		

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)		
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）						
Name. 名称	乳胶漆					
No. 编号	PT-03	Use. 用途	装饰涂料			
Location 使用地点	走廊（详见施工图）					
Supplier 供应商		Model 产品型号				
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:		Length 长				
FAX 传真:		Width 宽				
Contact 联络人:		Height 高				
ADD 地址:		Specifications 规格				颜色0101
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、天然无毒:无机矿物涂料的主要成分是硅酸钾、无机色素、矿物填料等，无毒、无意味、无刺激性，对环境和人体健康没有危害，涂层与基层一体化;无机矿物涂料的主要成膜物质是碱金属硅酸盐，超耐久性:备防火、阻燃、反射光线、不褪色等特点,而且耐酸抗碱，透气=耐水性优良，不燃性:无机涂料具有无机物质特性，抗温变性能好，透气性:水洗无机涂料具有防水及高度的呼吸性。</p> <p>2、技术标准:</p> <p>①、国产一线品牌。</p> <p>②、水溶型丙烯酸有机硅类乳胶漆。</p> <p>③、挥发性有机化合物(VOC)<50g/L</p> <p>④、游离甲醛小于等于0.0550g/KG;</p> <p>⑤、耐擦洗次数>10000次;</p> <p>⑥、干燥时间(表干)<2小时;</p> <p>⑦、粘度:20~40。</p> <p>⑧、遮盖力:<190克/平米。(9).光泽度:<10%亚光面。</p> <p>⑨、涂刷厚度:刷抗碱底漆一道、刷乳胶漆一道、喷乳胶漆一道。</p> <p>3、相关规范:</p> <p>①、质量等级达到GB/T 9756-2001《合成树脂乳液内墙涂料》优等品要求。</p> <p>②、经过TSO国际质量体系认证，环保认证必须符合国家强制性标准GB18582-2001《室内装饰材料内墙涂料中有害物质限量》的要求和3C认证。</p> <p>4、涂刷遍数按设计要求，涂刷质量按照现场实物样板标准执行。</p> <p>5、乳胶漆拉毛处理。</p> <p>6、颜色编号参考《中国建筑色卡国家标准》 (材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明)</p>						
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>		

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)		
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）						
Name. 名称	防水白色乳胶漆					
No. 编号	PT-04	Use. 用途	装饰涂料			
Location 使用地点	(详见施工图)					
Supplier 供应商		Model 产品型号				
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:		Length 长				
FAX 传真:		Width 宽				
Contact 联络人:		Height 高				
ADD 地址:		Specifications 规格	颜色0101			
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、无机涂料以无机矿物为原料，涂刷与矿物基础表面后，可渗透入基材表面产生硅化反应，形成坚硬的硅石表层与基材永久性的结合为一体。 2、燃烧性能符合 GB8624-2012 中建筑材料 A 级规定的要求; 3、具有优异的防霉性能，漆膜具有呼吸性，防水透气; 4、漆膜强度高，具有耐老化性能，持久不变色; 5、质量等级必须达到《合成树脂乳液内墙涂料》GB/T 9756-2009 优等品的要求。 6、经过 ISO 国际质量认证，环保认证必须符合《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2008的要求和3C认证。 7、涂刷遍数按设计要求，涂刷质量按照现场实物样板标准执行。 8、乳胶漆拉毛处理。 9、颜色编号参考《中国建筑色卡国家标准》 <p>(材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明)</p>						
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>		

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)		
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）						
Name. 名称	防水深色乳胶漆					
No. 编号	PT-05	Use. 用途	装饰涂料			
Location 使用地点	(详见施工图)					
Supplier 供应商		Model 产品型号				
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:		Length 长				
FAX 传真:		Width 宽				
Contact 联络人:		Height 高				
ADD 地址:		Specifications 规格	颜色0964			
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、无机涂料以无机矿物为原料，涂刷与矿物基础表面后，可渗透入基材表面产生硅化反应，形成坚硬的硅石表层与基材永久性的结合为一体。</p> <p>2、燃烧性能符合 GB8624-2012 中建筑材料 A 级规定的要求；</p> <p>3、具有优异的防霉性能，漆膜具有呼吸性，防水透气；</p> <p>4、漆膜强度高，具有耐老化性能，持久不变色；</p> <p>5、质量等级必须达到《合成树脂乳液内墙涂料》GB/T 9756-2009 优等品的要求。</p> <p>6、经过 ISO 国际质量认证，环保认证必须符合《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》GB18582-2008的要求和3C认证。</p> <p>7、涂刷遍数按设计要求，涂刷质量按照现场实物样板标准执行。</p> <p>8、颜色编号参考《中国建筑色卡国家标准》</p> <p>（材料文本说明仅供参考；具体施工方法，详见施工图设计总说明）</p>						
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>		

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)		
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）						
Name. 名称	米色乳胶漆					
No. 编号	PT-06	Use. 用途	装饰涂料			
Location 使用地点	（详见施工图）					
Supplier 供应商		Model 产品型号				
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸				
TEL 电话:		Length 长				
FAX 传真:		Width 宽				
Contact 联络人:		Height 高				
ADD 地址:		Specifications 规格				颜色0011
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>1、天然无毒:无机矿物涂料的主要成分是硅酸钾、无机色素、矿物填料等, 无毒、无意味、无刺激性, 对环境和人体健康没有危害, 涂层与基层一体化;无机矿物涂料的主要成膜物质是碱金属硅酸盐, 超耐久性:备防火、阻燃、反射光线、不褪色等特点,而且耐酸抗碱, 透气=耐水性优良, 不燃性:无机涂料具有无机物质特性, 抗温变性能好, 透气性:水洗无机涂料具有防水及高度的呼吸性。</p> <p>2、技术标准:</p> <p>①、国产一线品牌。</p> <p>②、水溶型丙烯酸有机硅类乳胶漆。</p> <p>③、挥发性有机化合物(VOC)<50g/L</p> <p>④、游离甲醛小于等于0.0550g/KG;</p> <p>⑤、耐擦洗次数>10000次;</p> <p>⑥、干燥时间(表干)<2小时;</p> <p>⑦、粘度:20~40。</p> <p>⑧、遮盖力:<190克/平米。(9).光泽度:<10%亚光面。</p> <p>⑨、涂刷厚度:刷抗碱底漆一道、刷乳胶漆一道、喷乳胶漆一道。</p> <p>3、相关规范:</p> <p>①、质量等级达到GB/T 9756-2001《合成树脂乳液内墙涂料》优等品要求。</p> <p>②、经过TSO国际质量体系认证, 环保认证必须符合国家强制性标准GB18582-2001《室内装饰材料内墙涂料中有害物质限量》的要求和3C认证。</p> <p>4、涂刷遍数按设计要求, 涂刷质量按照现场实物样板标准执行。</p> <p>5、颜色编号参考《中国建筑色卡国家标准》</p> <p>（材料文本说明仅供参考; 具体施工方法, 详见施工图设计总说明）</p>						

图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	仿石材墙板			
No. 编号	WD-01	Use. 用途	墙面材料	
Location 使用地点	大堂墙面（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		详见施工图	
FAX 传真:	Width 宽		详见施工图	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		详见施工图	
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <p>表面哑光</p> <p>1.面 板: 2.0mm铝板表面采用杜邦或进口同级别木纹PP膜, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 漫反射膜层厚度$\geq 99\mu\text{m}$, 漫反射率$\geq 95\%$, T弯$< 2T$</p> <p>2.夹芯: 厚度: 0.25mm, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度$\geq 5\mu\text{m}$</p> <p>3.底 板: 厚度: 1mm厚度, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度$\geq 5\mu\text{m}$</p> <p>4.复合工艺: 工艺采用数控自动喷胶、连续热固型复合设备进行复合, 禁止采用人工配胶, 手工刮胶, 常温复合压力复合工艺。胶黏剂采用柔韧性的聚氨酯双组份胶水, 禁止使用脆性的环氧双组份或者常温快干型粘结剂胶水, 要求采用美国富乐、德国汉高品牌或等相同档次的品牌。</p> <p>5.面板及背板铝材板材整体的抗压缩强度不小于0.58MPA, 线性热膨胀: 小于3.1mm/m(100°C温差时)。</p> <p>6.机械加工构件加工精度不低于IT10级。</p> <p>7.框架系统: 组框: 40*40*3mm厚角钢, 材质: 镀锌钢</p> <p>8.成品板材要求: 板材要求在工厂完成项目设计的技术指标要求板块成品(成品为: 四边折边并且包含节点所需的装配链接码件)直接可以安装使用。禁止在工地切割、刨槽、铆接、装配使用。</p> <p>9.与板块直接装配的码件要求: 成品复合铝板节点所需要的装配的金属码件: 表面做防腐防锈处理。</p> <p>10.检测报告: 产品必须经过国家检测中心或者国家级检测机构的检测并且达到国家行业相关标准, 出具相应的检测报告。</p> <p>11.质保要求: 产品提供20年以上的质保书。</p> <p>质保书质保范围: 除其他外观质量和尺寸要求外对于褪色, 变色, 掉漆, 起泡, 剥离, 变形等性能性指标明确质保, 保证20年内产品本身无任何质量问题。</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	木饰面			
No. 编号	WD-02	Use. 用途	墙面材料	
Location 使用地点	1F/2F走廊墙面（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		详见施工图	
FAX 传真:	Width 宽		详见施工图	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		详见施工图	
<p>SPECIFICATION 说明: 表面哑光 1.面 板: 2.0mm铝板表面采用杜邦或进口同级别木纹PP膜, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 漫反射膜层厚度≥99um, 漫反射率≥95%, T弯<2T 2.夹芯: 厚度: 0.25mm, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度≥5μm 3.底 板: 厚度: 1mm厚度, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度≥5μm 4.复合工艺: 工艺采用数控自动喷胶、连续热固型复合设备进行复合, 禁止采用人工配胶, 手工刮胶, 常温复合压力复合工艺。胶黏剂采用柔韧性的聚氨酯双组份胶水, 禁止使用脆性的环氧双组份或者常温快干型粘结剂胶水, 要求采用美国富乐、德国汉高品牌或等相同档次的品牌。 5.面板及背板铝材板材整体的抗压缩强度不小于0.58MPa, 线性热膨胀: 小于3.1mm/m(100°C温差时)。 6.机械加工构件加工精度不低于IT10级。 7.框架系统: 组框: 40*40*3mm厚角钢, 材质: 镀锌钢 8.成品板材要求: 板材要求在工厂完成项目设计的技术指标要求板块成品（成品为: 四边折边并且包含节点所需的装配链接码件）直接可以安装使用。禁止在工地切割、刨槽、铆接、装配使用。 9.与板块直接装配的码件要求: 成品复合铝板节点所需要的装配的金属码件: 表面做防腐防锈处理。 10.检测报告: 产品必须经过国家检测中心或者国家级检测机构的检测并且达到国家行业相关标准, 出具相应的检测报告。 11.质保要求: 产品提供20年以上的质保书。 质保书质保范围: 除其他外观质量和尺寸要求外对于褪色, 变色, 掉漆, 起泡, 剥离, 变形等性能性指标明确质保, 保证20年内产品本身无任何质量问题。</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	墙板			
No. 编号	WD-03	Use. 用途	墙面材料	
Location 使用地点	1F会议室墙面（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:	Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:	Length 长		详见施工图	
FAX 传真:	Width 宽		详见施工图	
Contact 联络人:	Height 高			
ADD 地址:	Specifications 规格		详见施工图	
<p>SPECIFICATION 说明: 表面哑光 1.面 板: 2.0mm铝板表面采用杜邦或进口同级别木纹PP膜, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 漫反射膜层厚度≥99um, 漫反射率≥95%, T弯<2T 2.夹芯: 厚度: 0.25mm, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度≥5μm 3.底 板: 厚度: 1mm厚度, AA3003H24或更高要求的铝合金材料, 底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理, 漆膜厚度≥5μm 4.复合工艺: 工艺采用数控自动喷胶、连续热固型复合设备进行复合, 禁止采用人工配胶, 手工刮胶, 常温复合压力复合工艺。胶黏剂采用柔韧性的聚氨酯双组份胶水, 禁止使用脆性的环氧双组份或者常温快干型粘结剂胶水, 要求采用美国富乐、德国汉高品牌或等相同档次的品牌。 5.面板及背板铝材板材整体的抗压缩强度不小于0.58MPA, 线性热膨胀: 小于3.1mm/m(100°C温差时)。 6.机械加工构件加工精度不低于IT10级。 7.框架系统: 组框: 40*40*3mm厚角钢, 材质: 镀锌钢 8.成品板材要求: 板材要求在工厂完成项目设计的技术指标要求板块成品（成品为: 四边折边并且包含节点所需的装配链接码件）直接可以安装使用。禁止在工地切割、刨槽、铆接、装配使用。 9.与板块直接装配的码件要求: 成品复合铝板节点所需要的装配的金属码件: 表面做防腐防锈处理。 10.检测报告: 产品必须经过国家检测中心或者国家级检测机构的检测并且达到国家行业相关标准, 出具相应的检测报告。 11.质保要求: 产品提供20年以上的质保书。 质保书质保范围: 除其他外观质量和尺寸要求外对于褪色, 变色, 掉漆, 起泡, 剥离, 变形等性能性指标明确质保, 保证20年内产品本身无任何质量问题。</p>				
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				
Name. 名称	墙板			
No. 编号	WD-04	Use. 用途	墙面材料	
Location 使用地点	1F餐厅（详见施工图）			
Supplier 供应商		Model 产品型号		
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸		
TEL 电话:		Length 长	详见施工图	
FAX 传真:		Width 宽	详见施工图	
Contact 联络人:		Height 高		
ADD 地址:		Specifications 规格	详见施工图	
<p>SPECIFICATION 说明: 表面哑光 1、面 板：2.0mm铝板表面采用杜邦或进口同级别木纹PP膜，AA3003H24或更高要求的铝合金材料，漫反射膜层厚度≥99um，漫反射率≥95%，T弯<2T 2、夹芯：厚度：0.25mm，AA3003H24或更高要求的铝合金材料，底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理，漆膜厚度≥5μm 3、底 板：厚度：1mm厚度，AA3003H24或更高要求的铝合金材料，底板采用聚酯预辊涂环氧古铜保护漆处理，漆膜厚度≥5μm 4、复合工艺：工艺采用数控自动喷胶、连续热固型复合设备进行复合，禁止采用人工配胶，手工刮胶，常温复合压力复合工艺。胶黏剂采用柔韧性的聚氨酯双组份胶水，禁止使用脆性的环氧双组份或者常温快干型粘结剂胶水，要求采用美国富乐、德国汉高品牌或等相同档次的品牌。 5、面板及背板铝材板材整体的抗压缩强度不小于0.58MPA，线性热膨胀：小于3.1mm/m(100℃温差时)。 6、机械加工构件加工精度不低于IT10级。 7、框架系统：组框：40*40*3mm厚角钢，材质：镀锌钢 8、成品板材要求：板材要求在工厂完成项目设计的技术指标要求板块成品（成品为：四边折边并且包含节点所需的装配链接码件）直接可以安装使用。禁止在工地切割、刨槽、铆接、装配使用。 9、与板块直接装配的码件要求：成品复合铝板节点所需要的装配的金属码件：表面做防腐防锈处理。 10、检测报告：产品必须经过国家检测中心或者国家级检测机构的检测并且达到国家行业相关标准，出具相应的检测报告。 11、质保要求：产品提供20年以上的质保书。 质保书质保范围：除其他外观质量和尺寸要求外对于褪色，变色，掉漆，起泡，剥离，变形等性能性指标明确质保，保证20年内产品本身无任何质量问题。</p>				
				<p>图片仅作参考之用，现场以实际尺寸为准，依据设计师所定样板及尺寸为准，施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认，其余三份交由施工方保存。</p>

PROJECT:		PROJECT NO.:		SWATCH 样本(图片)	
广州白云国际机场三期扩建空管工程（临时指挥部）				 	
Name. 名称	银灰色抗倍特板				
No. 编号		Use. 用途	墙面材料		
Location 使用地点	卫生间隔断				
Supplier 供应商		Model 产品型号			
Company 公司:		Overall Dimension (in mm) 总尺寸			
TEL 电话:		Length 长			
FAX 传真:		Width 宽			
Contact 联络人:		Height 高			
ADD 地址:		Specifications 规格	25mm厚, 具体规格由厂家深化		
<p>SPECIFICATION 说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、表面材质: 纯色耐火板, 要求色泽均匀、纹理清晰自然, 规格符合设计要求; 2、需经除甲醛、脱残胶、防潮、防霉变处理; 3、甲醛释放量达E0级环保要求; 4、应用Biocote®银离子抗菌技术, 抑菌抗菌, 两小时内微生物减少率达99.5%; 5、板材性能: 耐表面磨损>700 (min); 6、符合ISO9001: 2008,14001, OHSAS 18001 GREENGUARD®全球环保体系认证; 7、燃烧性能符合GB8624-2012中建筑材料B1级规定的要求; 8、技术标准:①.国产一线品牌。②.表面使用纳米技术, 采用丙烯酸树脂, 硬化和固定电子束固化工艺。③.外观:无鼓泡分层, 色泽有轻微变化, 无鼓泡分层, 色泽无变化。④.耐高温:(1800C, 20分钟), 无鼓泡开裂, 色泽有轻微变化无鼓泡开裂, 色泽有轻微变化。⑤.耐污染-抗静电物理板:轻微影响。⑥.抗冲击(1米高度落球, 凹痕直径):10mm 10mm 8mm 4.2-4.7mm。⑦.抗拉强度:55MPa 59MPa 71MPa 100.7MPa。⑧.静曲强度:104.2MPa。⑨.弯曲性能(最小弯曲半径):厚度的10倍。⑩.表面耐磨 ≥350转 700转, 24小时吸水率0.1%; 9、相关规范:①.符合GB18580-2001《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放含量》标准。②.符合GB6566《建筑材料放射性核素限量》A类标准。③.符合GB50325《民用建筑工程室内环境污染控制规范》的相关要求。 10、加工要求:加工厂需通过ISO9001-2000质量体系认证。 					
				<p>图片仅作参考之用, 现场以实际尺寸为准, 依据设计师所定样板及尺寸为准, 施工前选料需提供样板给业主、设计公司、监理等相关单位各一份并确认, 其余三份交由施工方保存。</p>	

