

● UV强光手电照射对比  
UV layer check under UV Flashlight

板材表面是否共挤有UV层，一般需要专用UV仪进行检测。普通用户在自然光下肉眼很难识别。UV强光手电可以帮助用户解决这个难题。

Usually it's difficult to see whether there is a UV layer coextruded on the sheet under natural light. UV flashlight helps you solve this problem.



采用强光手电对板材横截面进行照射，板材的UV层会显得明亮许多，仿佛板材表面镀了一道银边，且能清晰的看出UV分布是否均匀。



The UV layer becomes brighter than other part under UV flashlight. You can even see how thick and flat the UV was coextruded through the silver line.

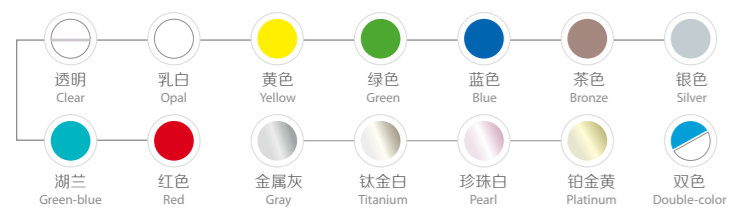
4层矩形锁扣板标准参数 Production Standards & Technical Features

产品结构 Structure



型号 Grade Name	LGU4RS1700	LGU4RS1900	LGU4RS2200
板材厚度 Thickness	6mm	8mm	10mm
重量 Weight	1.7 kg/m <sup>2</sup>	1.9 kg/m <sup>2</sup>	2.2 kg/m <sup>2</sup>
透光率 (透明板) Light Transmission (Clear)	76%	73%	70%
热导系数 (U值) U-value	2.63W/m <sup>2</sup> ·K	2.57W/m <sup>2</sup> ·K	2.41W/m <sup>2</sup> ·K
宽度 Width	600mm		
长度 Length	不限no limit		
线性膨胀系数 Linear thermal Expansion	0.065mm/m°C		
温度范围 Temperature Range	-40°C~+120°C		
屈服拉伸强度 Tensile Strength	62 Mpa		
断裂延伸率 Elongation at Break	> 80 %		
落锤冲击 Drop Impact	40-400		
UV保护层 UV Protection Layer	共挤单面/双面Single or both sides extruded UV layer		

板材常规颜色 Color



● 可选附加功能 Options



Solar-Control  
红外光控

历新光控板材在热能管理方面采用了专用的树脂改性技术(近红外阻隔和金属反射)，使其在保证可见光大量通过的同时，有效阻挡红外热能，明显降低用于建筑降温和照明的能耗费用，营造更舒适的室内环境。

Lixin solar-control sheet applies resin-modified technology thermal management. It can effectively block the infrared heat while let in the visible light, significantly reducing the building energy billing.



Double-color  
双色

设计师在考虑设计建筑物时，对建筑的外观和内部色调氛围可能有一样的考虑。历新双色板针对该情况进行研发，在一款产品上实现上下分层的不同颜色效果，完美实现了设计师和用户的理念，兼具美观和实用的特性。

Lixin Double-color Sheet can help realize architecture designers' idea by having one color on the outer side and the other color on the inner side. Its abundant color options could well satisfy your desire of beauty.



Anti-drop Tech  
防滴露

历新防滴露板材内表面采用国际先进的亲水涂层技术，这种亲水涂层能增加板材表面的张力，减小水与板材的接触角，从而抑制冷凝水的形成，适用于不允许出现滴露现象的屋顶采光，特别是温室、大棚、生态园等运用。

With state-of-the-art hydrophilic coating technology, the inner side of Lixin anti-drop sheet could increase the surface tension and prevent the condensation of water. It has been widely used in greenhouse to effectively protect the crops and flowers from the damage of condensation water.



Matt UV  
亚光UV

亚光板材表面使用亚光UV原料进行共挤，不仅能有效防止紫外线辐射，还能起到柔和光线、防止眩光的作用，减少光污染。亚光UV也可根据设计师的不同创意要求做成不同的颜色。

The matt-UV coextruded on the surface of Lixin sheet will not only protect the sheet from aging, but also prevent glaring effect. Matt-UV can be customized to different color as you like.

以上附加功能有的可单独，有的可组合实现。附加功能的不同也可能导致产品成本的变化。欲知更多技术或商务信息，敬请致电正兴客服热线400-666-1197。我方人员将竭诚为您服务。

You can choose one or more options above to fulfill your application. Different options may come with different cost. For more information, please feel free to contact us.



Solar-Control  
红外光控



UV Protection  
抗紫外线



Energy-saving  
节能环保



Light & Durability  
轻质耐久



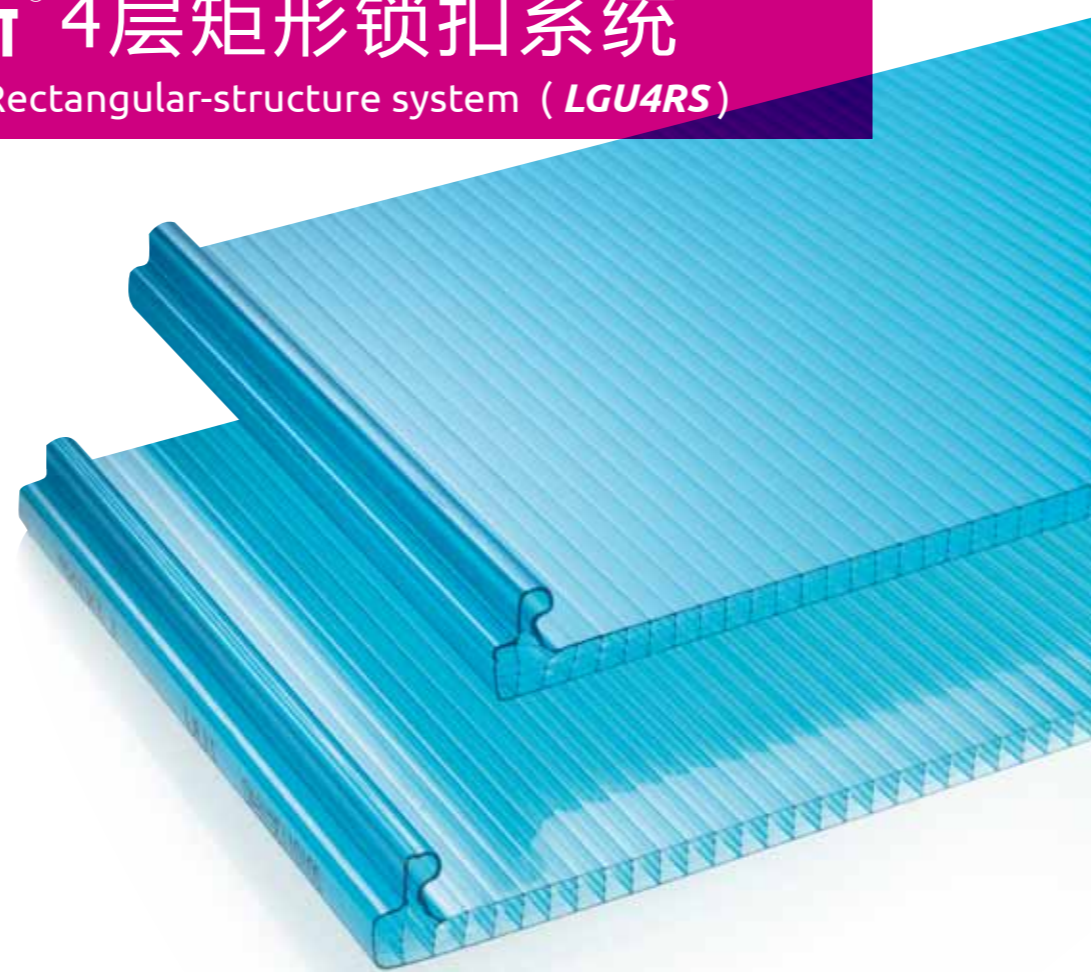
Beauty Appearance  
绚丽观感

LiXin®

Permanent  
Excellent Quality  
Just Need Time to Prove

历新® 4层矩形锁扣系统

4-wall Rectangular-structure system ( LGU4RS )



Ideas for Growth

Advocates of Advanced Lighting & Energy-saving  
先进采光节能方案的倡导者



Ideas for Growth

LiXin® Permanent  
Excellent Quality  
Just Need Time to Prove

历新® 4层矩形锁扣系统

4-wall Rectangular-structure system



海宁市正兴耐力板有限公司

HAINING GENGIN PLASTIC SHEET CO.,LTD.

地址: 浙江海宁斜桥工业园区新光路6号

Add: NO.6 Xinguang Road, Xieqiao Industrial Park, Haining, Zhejiang, China

Tel: +86 573 87780888 Fax: +86 573 87781991

Hotline: 400 666 1197

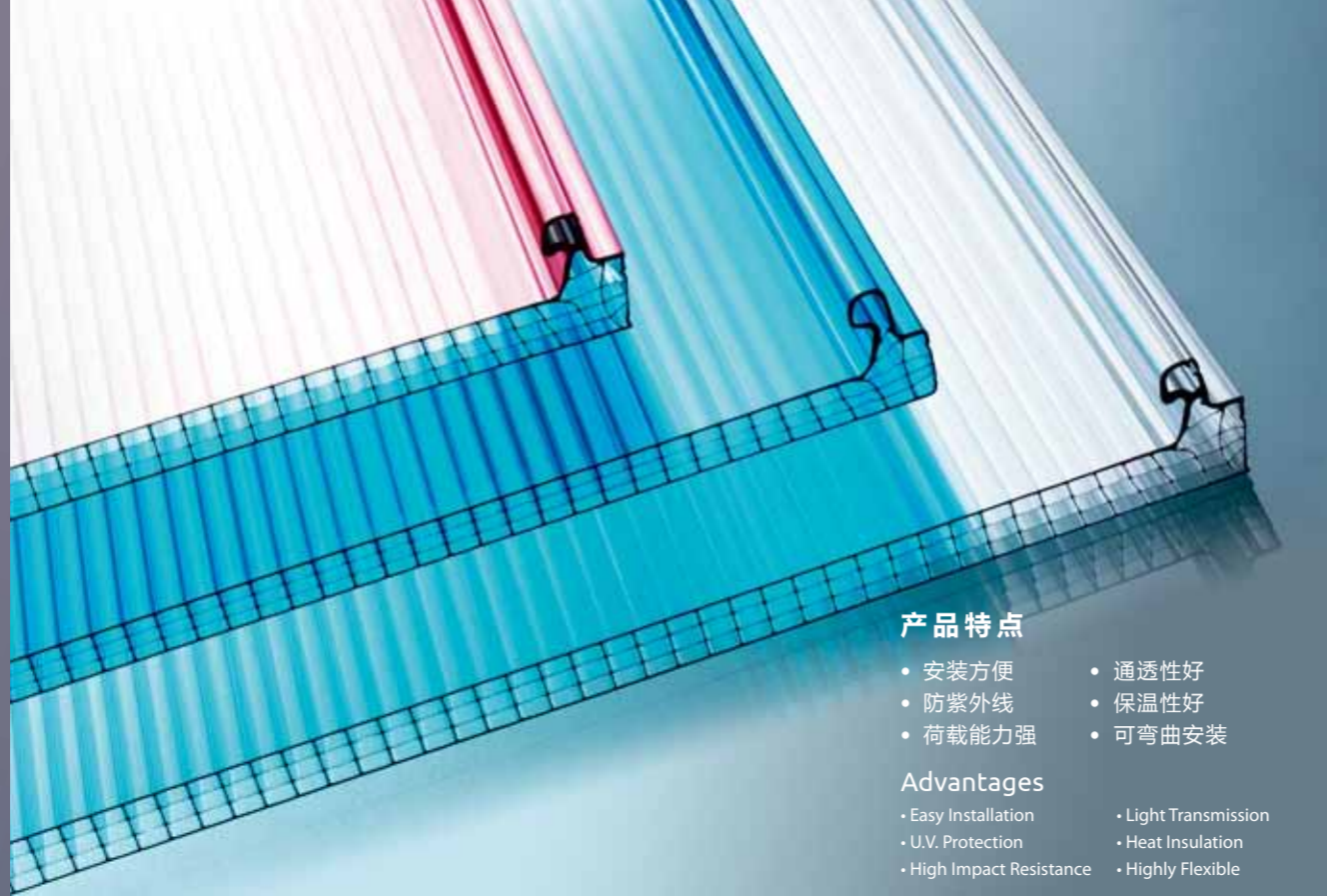
Website: www.gensin.com email: gensin@gensin.com

产品责任条款:

本信息和我公司的技术建议，无论是口头的、书面的，还是以试验的形式，都是出于诚意而提供，对此，我公司并不作任何保证，这同样适用于涉及第三方所有的情形。我公司的技术建议并不免除贵方验证当前所提供的信息(特别是我公司安全资料和技术信息表中的信息)，并对产品按照特定的工艺和用途进行适应性测试的义务。对产品的应用、使用和加工，以及按照我公司的技术建议由贵方生产的产品是我公司不能控制的，因此，完全是贵方的责任。我公司的产品依照我公司现行有效的销售与交付的一般条款进行销售。



Cat.2013. LGU4RS



### 产品特点

- 安装方便
- 防紫外线
- 荷载能力强
- 通透性好
- 保温性好
- 可弯曲安装

### Advantages

- Easy Installation
- U.V. Protection
- High Impact Resistance
- Light Transmission
- Heat Insulation
- Highly Flexible

**Lixin®** Permanent Excellent Quality Just Need Time to Prove

## 历新® 4层矩形锁扣板 4-wall Rectangular-structure system

历新4层矩形锁扣板是正兴开发的一种节能多层结构板材，提供了出众的抗冲击性、高透光率、长期抗风化以及卓越的轻便性和隔热性（由于其多层中空结构）。创新的U型锁扣边结构设计，使板材可以简单快捷的通过PC或铝型材进行组装，系统100%杜绝了表面渗水，结合更牢固，维护更方便。有6mm、8mm和10mm三种厚度可供选择。

Lixin 4-wall Rectangular-structure sheet provides proven impact resistant, light transmission, thermal insulation and UV protection. Standing Seam design not only minimizes the leaking risk, but also reduces wind uplift compared to traditional systems. It's easy to install and maintain. Available in 6mm, 8mm and 10mm thicknesses.

### 典型应用

墙体 / 窗体 / 屋顶 / 天窗

### Applications

Sidewalls / Windows / Roofing / Skylights



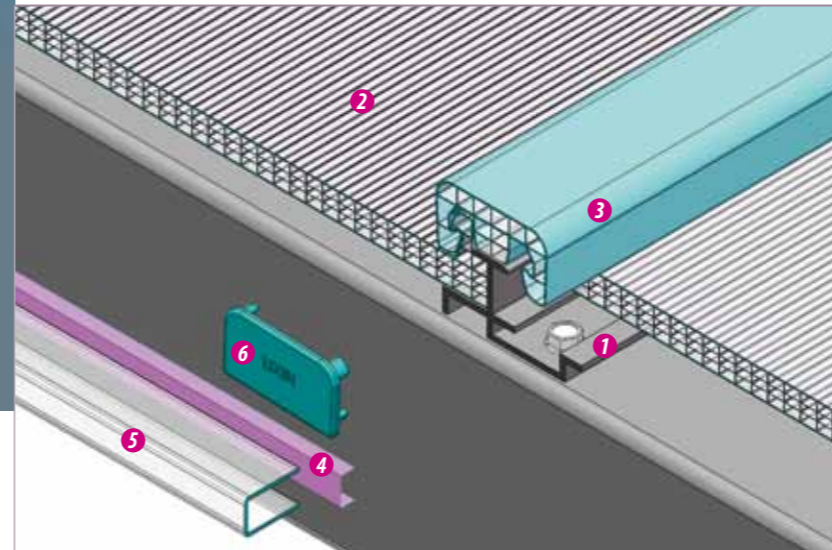
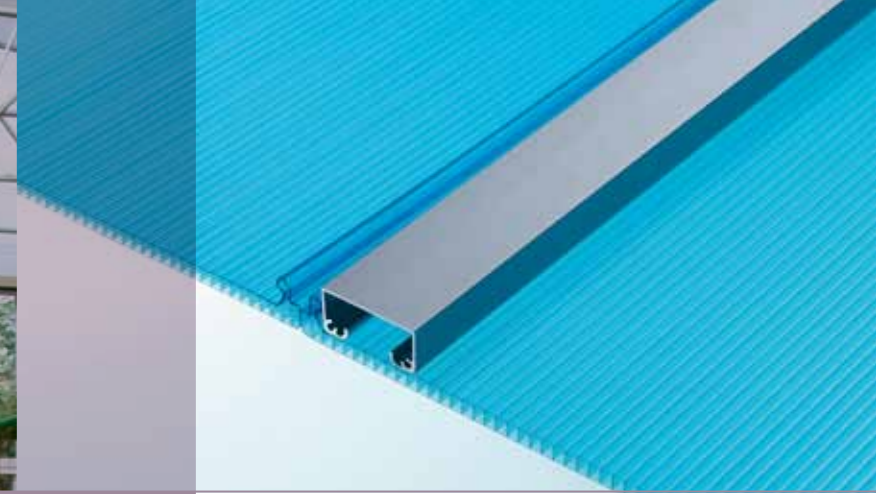
100%  
Leaking-proof

### 优良的防漏效果！

锁扣板的直立锁边设计，从根本上解决了普通平板在不同使用温度条件下的热胀冷缩问题，而且减少了垫圈和胶条的使用，100%杜绝了安装面的渗水隐患。

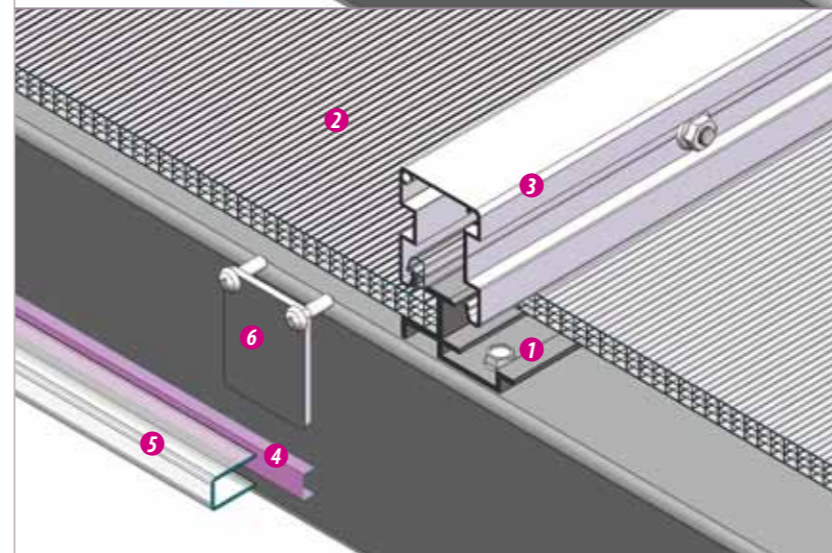
### Water leak proof system!

Standing Seam is an innovative type of connection between adjacent sheets. It reduces the use of gaskets and sealants, eliminating the risk of leakage. It also gets rid of thermal expansion problems.



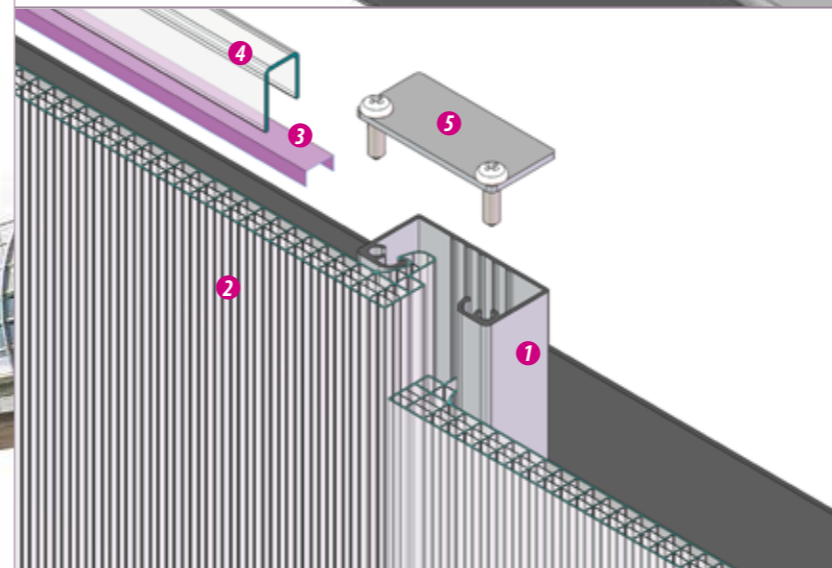
### 屋面安装方案 1

该方式为最常用方式，主要是通过PC连接件来连接板材。主要优点是安装简便，密封严实以及伸缩自由。基本的安装工序是从支撑龙骨往上先安装对应规格的铝质固定座（1 AL1006 / AL1008 / AL1010），然后将U型板材（2）卡到位，随后用木工锤将PC扣条（3 PC1001）敲击固定到指定位置，再使用封口胶条（4）封住端部，最后同时安装PC封口条（5 PC1006 / PC1008 / PC1010）以及PC端盖（6 PC1002）。



### 屋面安装方案 2

该方式为加强型安装方式，主要是通过专用铝制连接件来连接板材。主要优点是承压能力更强，适用于跨度相对较大的用途。基本的安装工序是从支撑龙骨往上先安装对应规格的铝质固定座（1 AL1006 / AL1008 / AL1010），然后将U型板材（2）卡到位，随后用木工锤将专用铝制扣条（3 AL4001）敲击固定到指定位置，最后再使用封口胶条（4）封住端部，同时固定PC封口条（5 PC1006 / PC1008 / PC1010）以及铝质端盖（6 AL4002）。



### 立面安装方法

该方式主要适用于幕墙以及高侧窗，采用专用铝制连接件来连接板材，外观平整美观。基本的安装工序是从支撑龙骨往外先固定专用铝制扣条（1 AL3001），然后将U型板材（2）卡到位，再使用封口胶条（3）封住端部，最后固定PC封口条（4 PC1006 / PC1008 / PC1010）以及铝质端盖（5 AL3002）。

### 配件结构图 Installation Profiles

	不锈钢固定座	SS1006 SS1008 SS1010
	铝质固定座	AL1006 AL1008 AL1010
	铝质扣条	AL4001
	铝质端盖	AL4002
	铝质扣条	AL3001
	铝质端盖	AL3002
	PC扣条	PC1001
	塑料端盖	PC1002
	PC封口条	PC1006 PC1008 PC1010
	4.2圆头自攻螺钉	T2002
	4.8钻尾锁紧螺钉	T2001

紧固件、封口条需根据板材的不同厚度选择对应的规格编号。Please choose the specific profile according to the sheet thickness.

### 铝质固定座 AL T Fastener

AL1008

AL1010

AL1012



PC1001

PC1002

### U型PC封口条 U-shaped PC Profile

PC1010

PC1008

PC1006

### 铝质扣条、铝质端盖 AL Joiner AL Joiner End Cap

AL4001

AL4002

AL3001

AL3002

AL4001

AL4002

### 铝质扣条、铝质端盖 AL Joiner AL Joiner End Cap

AL3001

AL3002

### 螺钉 Screw

T2002

T2001

### 防尘胶带、透气胶带 Anti-dust Tape/ Breathable Tape

JD1001

JD1002

JD1001

JD1002