

UPVC隔热瓦-防腐耐用瓦

产品名称	UPVC隔热瓦-防腐耐用瓦
公司名称	佛山市顺德区勒流镇新力塑料包装有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:PVC 产地:广东顺德 品牌:科奥莱特
公司地址	佛山市顺德区勒流富裕村龙冲路32号
联系电话	86 0757 25637823 15338303632

产品详情

材质	PVC	产地	广东顺德
品牌	科奥莱特	规格	宽度1340毫米，厚度2.0，2.5，3.0毫米，长度任意
用途	屋面瓦		

我们是新型屋面建材-新力upvc三层共挤芯层发泡超耐候隔热瓦（upvc隔热瓦）的独家生产商，瓦宽度1340mm，寿命超过二十年。新力upvc隔热瓦，是在中国近年迅速兴起的一种新型塑料屋面瓦，在国内生产并得到了推广。过去厂房屋面一直使用单层的pvc瓦，彩瓦，彩钢瓦，铁皮瓦，混凝土瓦等材质的瓦，由于材料价格不断上涨，使用要求不断提高，投资者和贸易市场急需寻找一种环保节能耐用且价格相宜的新型屋面建材，新力upvc三层共挤芯层发泡超耐候隔热瓦（upvc隔热瓦）面世随即受到投资者和贸易商的青睐。其瓦底部白色，面板彩色，中间为隔热发泡层，经济环保，防腐隔热，耐候防火。而大部分的厂家只能生产底面同色的屋面瓦，但新力upvc隔热瓦是底面异色的，其独特的工艺比底面深色的塑料瓦观感好且室内光线更强。

新力upvc三层共挤芯层发泡超耐候隔热瓦具有：超耐用、保温、环保节能、隔热好、防腐蚀、经济、色彩艳丽持久等特点。是新一代厂房（特别是电镀厂、化工厂厂房换瓦）、仓库、房地产、通道、楼顶、车棚等工程屋面建筑材料首选，具有优良的隔热保温性能，化学性质稳定。上下层为改良性upvc,中间层为高分子发泡层。有2mm、2.5mm、3mm三种厚度可供选择，宽度统一为1340mm，长度随意定做。耐用防酸、防碱、防腐蚀,在亚热带正常户外条件下使用寿命超过20年。

新力upvc隔热瓦使用多孔材料芯层发泡结构，具有多孔通气性能，有效地阻隔紫外线，使导热系数降低至0.8w/(m.k)，保温、隔热性能是石棉瓦的6倍，pvc瓦的2.5倍，钢板瓦(0.5mm)的2200倍,瓦板具有可钉、可钻、可锯的特性，工程整体接缝少，利用率高达93%以上，比一般塑料瓦高出8%以上。

upvc隔热瓦产品主要特点如下:

一、超耐用性抗老化、色彩持久！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，主要材料采用优质进口pvc树脂作基材，添加uv紫外线吸收剂、抗氧化剂、改性剂等，有效延长基材的使用寿命。表面采用国外通用永久室外建材用耐老化树脂作为瓦的表面材料，即使长期暴露于紫外线、湿气、热、寒和冲击下，仍能保持其稳定性。可确保产品长久安全使用，色彩艳丽持久保持不变色。彻底解决塑料屋面建材的耐用性和易褪色问题。

二、隔热效果好夏不怕热、冬不怕冷！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，芯层发泡技术的运用确保产品内部形成真空多孔机构，有效阻隔热能的传导。新力超耐隔热瓦的导热系数是0.325w/mk，大约是黍土瓦1/3，10mm厚水泥瓦的1/5，0.5mm厚的彩钢瓦1/2000。在不考虑加隔热层的情况下，瓦的隔热性能仍能达到最佳，完全满足现代厂房的需求，创造一个良好的工作环境。通过隔热实验表明，在45度的外界高温照射下，新力超耐侯隔热瓦-upvc隔热瓦能起到很好的隔热效果，实验数据表明新力超耐侯隔热瓦-upvc隔热瓦能有效隔热5-8度。

三、防腐性能佳不怕酸、不怕碱！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，主要材料和表面的特殊超耐侯树脂均不与酸、碱、发生化学反应，即使瓦体长期处在酸、碱、盐的环境当中也不会导致产品性能下降。因此它是盐雾腐蚀性强的沿海地区及空气污染严重地区的最理想屋面建材，完全解决化工厂、陶瓷厂、电镀厂等企业厂房屋面建材的耐腐蚀问题。同时由于新力超耐侯隔热瓦-upvc隔热瓦具有色彩鲜艳多样的特点，也适合于游乐场，公园的建设用瓦。

四、机械性能好强度高、韧性好！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，各层物料当中添加多种改性助剂改变了pvc树脂的物理特性，特殊生产工艺的处理使瓦体本身机械强度大大增强的同时又很好的保持pvc树脂的基材的良好韧性，使产品本身具有超强之抗折强度、耐压强度、耐弯强度及耐冲击强度等。实际应用证明，新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，在完全保证安全施工的基础上，即使在多台风的沿海地区使用同样是安枕无忧！

五、利用率高经济、实惠、环保！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，瓦体可钉、可钻、可锯、可裁截。瓦板宽度大，搭接面积大，搭接数量少，工程整体造价低，施工速度快。产品实际利用率高达95%。

六、防火性能好难燃b1级建材，消防无忧！

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，经国家权威消防产品质量监督检验站检测：防火性能等级为难燃b1级建材。所有强调消防安全法规的厂房均可适用，为国家建材推广协会推荐使用的安全、环保屋面建材。

隔音

新力超耐侯隔热瓦--upvc隔热瓦，芯层是多孔材料具有多孔通气性能，当落雨声敲击瓦面时，声波传到多孔材料中，引起空隙中的空气振动，与多孔壁产生摩擦、反射，使声能量衰减而产生了吸音的效果，达到隔音的功能。

我们的超耐侯upvc隔热屋面瓦不但用于工业区域，还能应用于房屋工程，作为屋顶或墙身板一样好用。

佛山市顺德区勒流镇新力塑料包装有限公司

foshan city shunde xinli plastic packing co., ltd.

地址：广东省佛山市顺德区勒流镇富裕工业区

电话：0757-25637823 (8条线)

传真：0757-25631317

邮编：528324

e - mail : cnxinli@gmail.com

<http://www.xinli-packing.com/www.upvctile.com> (公司网站)

<http://foshanxinli.cn.alibaba.com> (阿里巴巴中文站诚信通付费会员)

<http://xinlisd.cn.alibaba.com> (阿里巴巴中文站诚信通付费会员)

<http://cnxinli.en.alibaba.com> (阿里巴巴国际站黄金付费会员)

www.upvc隔热瓦.cn (中文实名网址)