

# 溶剂型遮味剂除味剂，彩钢夹芯板黑白胶技术，彩钢瓦夹芯板AB胶技术，EPS夹芯板黑白胶技术

产品名称	溶剂型遮味剂除味剂，彩钢夹芯板黑白胶技术，彩钢瓦夹芯板AB胶技术，EPS夹芯板黑白胶技术
公司名称	北京华夏科苑技术开发中心
价格	120.00/公斤
规格参数	品牌:华夏之光
公司地址	北京市宣武区马连道南街6号华睦大厦
联系电话	010-52693830 15311210332

## 产品详情

化学品遮味剂—遮去异味·散发芳香

现由中国老科协扶贫委员会(更多项目请登录\*)独家代理美国高科技产品，水性.油性.水油通用型等各种系列遮味剂（又叫除味剂和去味剂）。该产品广泛用于涂料.胶粘剂.油墨等各类有味化工产品行业。具有与树脂.溶剂.颜料很好的亲和性和优异的分散.稳定性。使用本产品将遮去原产品的酯.苯.酮.醇.烷.氨.醛等各种异味，长久散发清香。这种清香气味对人的鼻子没有刺激性，容易为人所接受，从而改善了产品在消费者心中的形象，提升产品的档次，并达到最佳理想的开盖效果。产品用量少（0.03%-0.05%）效果好，是现代化工厂的理想选择。

### 一．溶剂型---遮味剂

综述：

溶剂型遮味剂是采用遮味剂和少量改性香精的互化技术，能遮蔽胶粘剂（溶剂型）.油漆.油墨.橡胶中令人难闻的溶剂.树脂及单体气味，如二甲苯.焦化苯.汽油.醋酸酯类.丙烯酸酯类.酮.醛类或醇酸.丙烯酸.聚氨酯体系的各种气味。

基本性质：

外观：浅色或无色透明的油状液体；

组成：90 - 100%的遮味剂和0 - 10%的天然香料；

特性：与体系有很好的亲和性及优异的遮蔽性能。

### 产品简介：

型号	适应溶剂	适合体系	特别推荐
wo - 8008	苯类	油漆.油墨.粘合剂	聚酯.聚氨酯漆.氯丁胶
wo - 7007	苯类.酮类.烷类	油漆.油墨.粘合剂	聚酯.聚氨酯漆.氯丁胶
wo - 8600	苯类.酮类.醛类	油漆.油墨.粘合剂类. 酮类.醛类	聚酯.聚氨酯漆.氯丁胶. 聚氨酯 鞋胶等
wo - 8030	苯类.煤油.煤焦油	油漆.油墨.粘合剂	空气清新剂.喷雾剂.橡胶用胶.印刷油墨及胶粘剂
wo - 8072	醋酸乙酯/丁酯	油漆.油墨.粘合剂醋酸乙酯/丁酯	油墨用复合胶.油漆空调用粘合剂
wo - 8080 二.水.油通用型--遮味剂	苯类.酮类.醇类	油漆.油墨.粘合剂	聚酯.聚氨酯漆.氯丁胶

### 综述：

水油通用型遮味剂是国外先进技术的结晶，它采用高效分散剂与遮味剂、天然香料的有机互化，通过物理化学的细微作用，可改善许多化学品的的气味。如醇类、醚类、氨气、有机胺类、树脂残留单体等气味，它特别适用于乳液、乳化型、醇醚类体系。它已流行于美国、日本、法国等发达国家，广泛应用于油墨、皮革、造纸、纺织、胶粘剂、乳化型涂料等行业。

### 基本性质：

外观：浅黄色或白色透明液体 组成：80%的遮味剂，10%的改性香料和10%的高效分散剂。特性：具有与树脂、溶剂、颜料很好的亲和性，优异的分散、稳定性。

### 产品介绍：

型号	针对物质	适用体系	特别推荐
fb—8018	醛、醋 / 苯、纯丙本系	水性漆、水性胶、水性油墨	水性木材胶、水性工业漆
fb—8038	残留苯乙烯、氨 / 胺味	水性漆、水性胶、水性油墨	苯丙乳胶漆、改性松香水墨、聚酰胺树脂
fb—8181	丙烯酸丁酯类体系	水性漆、水性胶、水性油墨	水性丙烯酸类体系的水性漆、水性墨、水性胶
fb--8108	残留苯乙烯、氨 / 胺味	水性漆、水性胶、水性	苯丙乳胶漆、改性松香

**使用方法：**

本产品以后期添加为主，并延长搅拌时间15~30分钟，使物料混合更均匀，以达到更好效果

**添加量：**

一般添加量为0.

03%~0.05%。(加量可根据所需遮蔽的气味不同而不同，也可根据所想得到的香味浓淡不同而不同。)

**三.水性--遮味剂****综述：**

rh系列遮味剂是国外先进技术的结晶，它采用高效分散剂与遮味剂、天然香料的有机互化，通过物理化学的细微作用，可改善许多化学品的气味。如醇类、醚类、氨气、有机胺类、树脂残留单体等气味，它特别适用于乳液、乳化型、醇醚类体系。它已流行于美国、日本、法国等发达国家，广泛应用于油墨、皮革、造纸、纺织、胶粘剂、乳化型涂料等行业。 **基本性质：** 外观：浅黄色或白色透明液体

**组成：**80%的遮味剂，10%的改性香料和10%的高效分散剂 **特性：**

具有与树脂、溶剂、颜料很好的亲和性，优异的分散、稳定性产品

**产品介绍：**

型号	溶解性	适用范围	效果
rh—126	水性	苯丙体系、氨/胺、醇类等	去味、释香
rh—108	水性	纯丙体系、氨/胺等	去味、释香
rh—188	水性	醋丙、叔丙、纯丙体系、氨/胺等	去味、释香
rh—818	水性	苯丙体系、醋丙、氨/胺、醛等	去味、释香

**使用方法：**

本产品以后期添加为主，并延长搅拌时间15~30分钟，使物料混合更均匀，以达到更好效果。

**添加量：**

一般添加量为0.03%~0.05%。(加量可根据所需遮蔽的气味不同而不同，也可根据所想得到的香味浓淡不同而不同。)

**注意事项：**本产品应在相溶体系中使用。

**遮味剂报价单(单价：人民币)**

产品编号	包装(kg)	价格(元/kg)	含税价(元/kg)
wo—8008	25	240	260

wo—8072	25	260	280
wo—8600	25	290	320
wo—7007	25	250	270
wo—8080	25	360	390
wo—8030	25	260	280

水.油通用型价格

fb—8018	25	210	230
fb—8038	25	210	230
fb—8108	25	210	230
fb—8181	25	210	230

水性遮味剂价格

rh—126	25	130	140
rh—108	25	130	140
rh—188	25	130	140
rh—818	25	130	140

汇款帐号

户名：北京华夏科苑技术开发中心 开户行：北京银行魏公村支行 帐号：01090303200120105100304

银行卡号

农行卡	622848 0010719 321613	户名	刘佑军
建行卡	436742 0011220 086266	户名	刘佑军
交行卡	622260 0910053 775738	户名	刘佑军

工行卡

622200 0200124  
850371

户名

刘佑军

地址： 北京宣武区马连道南街6号 联系人： 刘佑军

电话：010-52693830 52693831 手 机：13301269298

电子邮箱：liu19652216@sina.com 网 址：www.lkxtg.com

## 双组份彩钢板胶技术

一.产品概述：北京华夏科苑技术开发中心（更多项目请登陆<http://www.lkxtg.com>）胶粘剂专家组最新研制的双组份彩钢板胶技术,该产品主要用于彩钢板与聚苯乙烯泡沫、聚氨酯硬质泡沫、塑料、木材、金属等复合材料的粘接。该产品使用方便、固化速度快、粘接性强。二.产品类型：

双组分无苯溶剂型聚氨酯胶粘剂 三.理化性能：

性能	主剂	固化剂
外观	淡黄色粘稠液体	&nbsp;茶褐色液体
粘度mpa·s(25 )	500±100	200±50
(彩钢板与聚苯乙烯泡沫)	泡沫破坏	
固化时间(min)	2	4

四.使用方法：  
该产品的主剂与固化剂按1：1-1：1.2的比例混合后使用。

可直接用与机械化连续生产，亦可手工涂刷于被粘接材料，粘帖后加压复合。五.储存方法：

应密封存放于室内阴凉干燥处，避免与空气中的水分接触。储存期为6个月。六.注意事项：

胶粘剂在使用过程中要注意密封保存。避免该产品与皮肤接触。保持工作场地通风良好。

七.技术转让方式： 1.生产本产品设备投资：1吨搅拌灌两个约6000元；

2.生产过程中不需加温加压，常温搅拌2-3小时即可；

3.为接产方提供原材料的生产厂家及设备的采购信息； 4.生产本产品原材料和设备易购，产品成本

每公斤7-8元（黑.白料每组）市场售价11-12元。为接产方培训1-2名技术人员，也可上门建厂；

5.全套技术转让.培训费2万元。 6.同时学习双（单）组份彩钢板胶技术，转让费优惠3.6万元。

技术咨询电话010-52693830 52693831 13301269298 15311210332

## 水性冷贴腹膜胶技术

## 防盗门(钢木门)发泡胶技术

## 单组份彩钢板发泡胶技术

## 双组份彩钢板胶技术

## 纯水性封口胶技术

防火门胶技术

湿材胶技术

水性封口胶技术

云石胶技术

大板胶技术

化学品 遮味剂 除味剂

白乳胶技术

单组份聚氨酯接指胶新技术

干式水性复膜胶技术

聚氨酯泡沫填缝剂技术

环保万能胶技术

天然胶乳添加剂技术

双组份滤芯胶技术

高强快干纸管胶技术

克漏王浓缩型防水液

水泥发泡防火保温板设备

uv封口胶技术

水无奈--防水涂料技术(彩..

无三苯环保喷胶技术

水性压敏胶技术

水性万能胶技术

水性聚氨酯鞋胶技术

聚氨酯结构胶技术(替代汉..

金属磷化液技术(除油除..

代替电镀技术(铁变“不锈..

涂料王-新型内外墙乳胶漆..

耐水腻子粉技术

水性、油性氟碳漆技术

海棉与布复合胶技术

108环保型建筑胶技术

醇性上光油技术

水性防锈漆技术

鞋用胶系列技术

水性荷叶漆技术

护车宝-汽车美容养护成套..

铅笔胶技术

瓦楞纸胶粘剂技术

冰箱冰柜冷库发泡胶技术

养生保健（自热）食品系列..

锌铁系钢铁快速磷化液技术

钢铁除油除锈二合一技术

单组份湿固化聚氨酯发泡胶..

肥效可控有机肥育苗盘（杯..

绿色金矿

废橡胶生产地砖（提供设备..

金属修补剂系列技术（同时..

水性真空吸塑胶技术

秸秆及农作物废弃物生产有..

秸秆及农业有机废弃物生产..

畜禽粪便秸秆生产生物有机..

污泥生产生物有机肥料技术

拼板胶技术

联系我们

单位:北京华夏科苑技术开发中心 地址：北京西城区马连道南街6号华睦国际大厦1202厅（北京西客站出南广场向南第二个红绿灯左拐100米）北京南站从南广场出来坐特17路到太平桥东里下车前行红绿灯右转100米 邮编：100055 电话：010-52693830 52693831 13301269298 15311210332 刘老师 陈老师  
传真：010-52693830