

# FARROW & BALL®

CRAFTSMEN IN PAINT AND PAPER

## 产品建议表

### Metal Primer & Undercoat

所有Farrow & Ball 油漆均为环保产品，VOC(挥发性有机化合物)含量较低或极低，由于是水基漆，因此气味小，干燥时间短，对您和环境有益。

供货规格：,750 ml,,

专门设计用于匹配选定面漆颜色的四种颜色(浅白色调、中间色调、暖红色调和深色调)。可直接向 Farrow & Ball (请访问[www.farrow-ball.com](http://www.farrow-ball.com)，电子邮件：[sales@farrow-ball.com](mailto:sales@farrow-ball.com)，或致电：+44 (0) 1202 876141)、我们的展厅以及全球指定的商行订购。

#### 产品说明：

该防锈涂底料和底漆为室内外金属提供了防护底层。提供卓越的附着力，使饰面持久耐用。用前充分搅拌。

#### 黑色金属表面处理：

对新的及以前涂过漆的金属表面进行彻底清洁和去油脂处理。去除脆弱的漆层和铁锈，以露出金属裸面。用正确的面漆色调颜色涂抹两层 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，**两次涂漆之间至少要留出4小时的干燥时间。**漆涂两层您所选择的Farrow & Ball面漆，**并在两次涂漆之间留出正确的干燥时间。**  
铸铁：由于水性底漆有可能出现闪锈，建议在涂漆之前在铸铁表面覆上一层专业底漆。

#### 有色金属表面处理：

对新的及以前涂过漆的金属表面进行彻底清洁和去油脂处理。去除脆弱的漆层和轻微的沙面，以提高涂底料和底漆的粘合力。用正确的面漆色调颜色涂抹两层 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，**并至少要留出4小时的干燥时间。**漆涂两层您所选择的 Farrow & Ball 面漆，**并在两次涂漆之间留出正确的干燥时间。**

#### 镀锌金属表面处理：

用蚀刻底漆或媒染剂溶液处理所有表面，并确保涂漆之前清除所有任何多余的产品。用正确的面漆色调颜色涂抹两层 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，**并至少要留出4小时的干燥时间。**漆涂两层您所选择的 Farrow & Ball 面漆，**并在两次涂漆之间留出正确的干燥时间。**

#### 打过蜡或高抛光表面处理：

若您在先前打过蜡或高抛光的表面上涂漆，则在涂漆之前需要通过打磨去除现有处理涂层。由于 Farrow & Ball 油漆可能与某些蜡和上光剂不相容，因此我们建议先在小范围内进行测试。

### 暖气片表面处理：

本产品适用于漆涂常见的表面温度不超过60°C、靠内装热水发热的暖气片。我们不推荐在依靠蒸汽发热的暖气片上使用本产品，因为这种暖气片表面的温度要高出很多。

涂漆之前，应确保关掉暖气片，并使之冷却。对新的或以前涂过漆的暖气片表面进行彻底清洁和去油脂处理。去除脆弱的漆层和铁锈，以露出原始表面。用正确的面漆色调颜色涂抹两层 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，两次涂漆之间至少要留出4小时的干燥时间。漆涂两层您所选择的 Farrow & Ball 面漆，并在两次涂漆之间留出正确的干燥时间。

铸铁暖气片：由于水性底漆有可能出现闪锈，建议在涂漆之前在铸铁暖气片上覆上一层专业底漆。

### 用深色覆盖浅色：

当在室外用深色漆覆盖浅色漆时，我们建议尽可能清掉先前的漆层，以使饰面更持久耐用。

### 喷涂设置：

为获得最佳效果，应使用刷涂或无气喷涂施工。不要瘦。

### 其他产品应用：

如果您想将 Farrow & Ball 产品用于此处未提到的其他应用，请拨打电话：+44 (0) 1202 876141或发电子邮件至customer.services@farrow-ball.com向客服咨询。

请注意：出于培训目的，通话可能会被录音。

### 应用信息

温度低于10°C或高于30°C时不要涂漆。避免在阳光直射时涂漆。有可能下雨时，要避免进行户外涂漆作业。为了达到最佳效果，应在早晨涂漆，让产品能够在晚上(此时可能发生冷凝)之前晒干。

涂布率(平方米/升每层)：：多达12个

干燥时间：：2小时之内干燥。

重涂时间：：4小时后重新涂。

推荐涂层数量：：2\*

所提供的干燥和重涂时间依据的是正常条件下的涂漆作业——在寒冷和/或高湿度环境下，干燥时间可能延长。

深色油漆的干燥时间可能更长。在使用溶剂型涂料之前，至少要等待14天。

密度：：1.2 - 1.4 g/cc

湿膜厚度：：100 - 140 μm

应用湿度：：< 80 % RH

### 依照 DIN EN 1062-3, 吸水率 (w24 [kg/m<sup>2</sup>√24h])

0.02(III级, 极限值<0.1)

这是一块面积为1米<sup>2</sup>的油漆表面24小时内吸收的水的体积。W24值越低，漆层防水越好。油漆的吸水率等级划分为I级至III级。此例中III级表示最高防水等级。我们很高兴证实：

### 依照 DIN EN ISO 7783-2, 水蒸汽渗透性 (sd [m])：

0.470(II级, 极限值>0.14 <1.4) 它是指漆膜抗水蒸汽渗透性，用等效空气的厚度(米)表示。标准偏差越低，漆膜透气性越低。

油漆的透气性等级划分为I级至III级。此例中I级表示最高透气性。我们很高兴证实：

## 色彩准确度：

使用前请检查色彩准确度，对于因涂抹不正确的颜色而造成装修费用损失，Farrow & Ball 概不负责。  
当使用一桶以上相同颜色的油漆时，务必确保他们的生产批次相同，或对几桶油漆进行混合后再使用。使用前充分搅拌。

## 清洗：

从刷子或滚筒中取出尽可能多的产品。用温肥皂水清洗刷子/辊子。

## 贮存建议：

本产品属水基漆，必须防霜冻和极端温度。请在购买之日起6个月内使用。超过此日期后，我们将不再对产品或包装的退化承担任何责任。

## 配方：

使用共聚物乳液体系制成的水性涂底料或底漆。

## 环保与废物处置建议：

不要倒入下水道或河流中。按照当地/所在国的规定，将所盛装的物品/盛装物品的容器送至废物处置场处置。与当地环保部门联系以便得到废物处置指导。  
金属容器可以回收利用。

## 挥发性有机化合物含量信息：

本产品适用的欧盟限制值(A类/[h]):30克/升(2010)。本产品挥发性有机化合物含量最大3克/升

## 主要建议：

20世纪70年代以前的漆面由于可能含有有害物质铅，因此在做表面处理时应采取特别防护措施。

## 健康和安全隐患

**安全：**包含少于50份每百万甲基异。含有磷酸：。含有磷酸锌  
。水生生物有毒并具有长期持久的影响。请将本品放在儿童不能接触的地方。确保施工和干燥期间有良好的通风。  
**如果医生的建议是必要的，手边的产品容器或标签。不要接触到眼睛，皮肤或衣服。**  
**皮肤接触：**用大量肥皂和水清洗。不要使用溶剂，稀释剂或白酒。眼睛：用水小心冲洗几分钟。  
**取出隐形眼镜，如果存在的话，容易做的。继续冲洗。如果吞下去了：呼叫医生，如果你觉得不舒服。安全资料表备索。**

## 联系我们：

有关色彩、漆光洁度或墙纸方面的建议，我们的客户服务团队可随时为您提供帮助，您只需拨打电话 +44 (0) 1202 876141，或发送电子邮件至 sales@farrow-ball.com，或按下列地址写信给我们 Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK。请注意：出于培训目的，通话可能会被录音。

## 免责条款：

由于我们无法控制涂刷技能和现场条件，以上规格表中的信息和我们以书面、口头或试验等方式提供的技术咨询是以诚信提供，仅供指南而不作任何保证。详细信息请与本公司客户服务部联系。本公司对于本品性能的责任仅限于公司所供应产品的价值。这一条款并不影响您的法定权利。