

# WANECO®WN161

## 内墙工程乳胶漆

### 产品描述

WANECO®WN161 内墙工程乳胶漆专为工程建筑和大面积内墙装饰设计。该产品采用环保水性配方,涂膜细腻、附着力强,能够提供良好的装饰与保护效果,适用于住宅、办公楼、学校、商场等室内墙面的批量涂装需求。

#### 产品特性

出色的遮盖力, 优异的施工性能。

#### 推荐用途

装饰及保护普通室内基层墙面,如抹灰面,石膏板面等。同时能为各类工业和民用建筑内部的一般正常使用环境提供饰品涂装。

### 技术参数

#### 物理参数

颜色 白色、其他色卡颜色定制

光泽 有光、丝光或哑光

质量固体份 白色 55%, 其他颜色会有所不同

比重 约 1.5 kg/L 理论涂布率 5-6  $\text{m}^2/\text{kg}$ 

## 表面处理

被涂表面须平整、坚实、清洁、干燥。灰浆批荡新墙,须风干7日左右才可涂漆。如被涂表面旧漆松散、粉化、剥落,须清除干净。霉菌滋生的墙面,须用漂白粉溶液反复刷洗,彻底清除霉菌,用清水冲洗干净,待表面充分干燥后再涂漆。

## 施工指导

#### 施工方法

刷涂、滚涂、喷涂。



#### 稀释剂

洁净水(最大体积)30%

工具清洗: 洁净水

#### 膜厚

	膜厚	
湿膜	60 μm	
干膜	100 μm	

#### 干燥时间-指触干

0.5-1 小时(20°C/68°F,R.H.65%)(干燥时间随温度和湿度的变化而变化)

#### 重涂间隔

产品名称	20°C	
内墙工程乳胶漆	最低	2 小时
WN161	最高	可延长

#### 环境温度

5℃~40℃。避免相对湿度大于85%条件下施工。

#### 混合和稀释

WANECO®WN161 开罐后充分搅拌罐内漆料,如有需要可按照说明加入适量的水,切勿过量稀释,不得加入其它油漆、有机溶剂或粉料等。

#### 通风

对于施工人员的安全和本产品正确的性能,施工区的各部分要有良好的通风。

## 包装与储存

#### 包装

单组份,不同颜色配置包装规格不同。

#### 储存

产品储存必须遵守国家规章。应保存于阴凉、通风良好的地方,存放温度不低于 0℃,避免过高的温度。容器必须牢固密封。



#### 产品有效期

1年(20°C/68°F)

### 安全措施

#### 警告

会引起眼睛和皮肤的刺激。蒸汽可能会引起过敏人群的呼吸道刺激。可能会引起皮肤过敏反应.避免呼吸蒸汽。请勿触及眼睛、皮肤。要使用眼、耳、皮肤的防护用具,使用合适的面具,以避免潜在的呼吸道刺激。使用后用清水彻底的清洗皮肤。如有不适请咨询医生。衣物再次使用前要洗涤。如果没有呼吸要进行人工呼吸,最好嘴对嘴,并请医生处理。灼伤:放热反应会使产品变热,超出正常水平。在混合后要小心处理。使用手套。急救:如果不慎接触了眼睛,立即用清水冲洗至少15分钟,并脱去污染的衣鞋,用肥皂清洗接触后的皮肤。

使用前和使用时,请注意包装上所有的安全标签,还应参考安全技术说明书,并遵守有关国家或当地政府安全规定。

### 声明

此文件所列出的信息是可靠的。提供的每个数值都是作为理论数据从产品的配方中计算出来的。如果 需要,我司可以告知任何上述给出数据的内部常用测量确定方法。由于使用条件非生产商所能控制, 这里的信息不做为担保。产品只是用于专业使用。如有任何疑问,请与我司联系。

我公司技术支持与客户服务中心愿为您提供有关产品的咨询与应用技术服务,欢迎来函来电联系,全国客服热线: 400-059-1116 转 3。