

# weberfloor 860

伟伯自流平 860

伟伯地坪系列



## 产品介绍

• 伟伯自流平 860 是一种高性能水泥基自流平地面基层材料，选用特种水泥、填料、聚合物胶粘剂和其它化学添加剂配制而成，可用机械或手工进行施工操作，适用于混凝土地面的找平罩面，硬化速度快，以确保后续施工顺利进行，在正常情况下，施工后 2 小时即可上人行走，凝固 7 天后即可完全开放使用，产品为工厂预拌干粉物料，施工厚度在 6-15mm 之间，一般的地面施工厚度在 6-10mm 即可，产品不含干酪素及其它含蛋白添加剂，特别适合应用于医院、食品车间及其它仓库的地面施工。尤其适合于在表面进行有抗强化学腐蚀要求的材料、环氧类、聚氨酯类涂料等的施工，以提供良好的抗化学腐蚀基面。

## 适用范围

- 适用于工业厂房、仓库和工作车间
- 适用于停车场
- 适用于飞机库、仓储及货运中心等高负载地面
- 适用于光滑结实的罩面砂浆

## 物理性能

	技术指标	检验结果
流动度	≥ 130 mm	140 mm
拉伸粘结强度	≥ 1.5 Mpa	2.3 MPa
尺寸变化率	-0.10~ +0.10%	-0.03%
抗压强度	1 天 28 天	17 Mpa 42 Mpa
抗折强度	1 天 28 天	4 Mpa 10 Mpa
耐磨性 /mm <sup>3</sup>	≤ 400	298

除特别注明外，所有技术数据均为 28 天硬化时间所测。

## 产品应用特性



## 施工环境



- 适宜施工温度：10 °C ~35 °C
- 避免在雨天、高温、霜冻天气施工
- 室外施工时，应尽量避免在阳光直射或强风天气施工

## 理论用量

- 用量：约 1.7 KG/m<sup>2</sup>/mm

## 安全规范

- 会对眼睛造成伤害
- 与皮肤接触可能会导致过敏，刺激眼睛、呼吸系统及皮肤
- 放置在儿童触及不到的地方
- 避免吸入粉尘
- 如果进入眼睛，应立即用水冲洗并向医生求助
- 使用时穿着适合的工作服，并佩戴手套，做好眼部及面部防护

## 基层处理

- 确保基材是结实、坚固、清洁的混凝土基面，基材的灰尘和残留物须进行清洁。
- 基材的收缩缝、结构缝可能会令伟伯自流平 860 施工后产生裂缝，应相应保留这些缝。
- 伟伯自流平 860 适用于混凝土基材的找平，凹凸不平的基材可用自流平系列或砂浆系列产品进行修补、填平。
- 施工前建议测量地面的平整度，再根据平整度情况制订自流平层的施工厚度。
- 基面有裂纹，必须先处理：如裂纹不深，可将裂纹凿成 V 型槽后用自流平系列产品或修补砂浆进行修补；如裂纹太深，应以铁丝网固定在裂纹上，再用自流平系列产品或修补砂浆进行修补。

## 施工步骤

- 基面打磨修补完成后需用地面防潮底漆进行封闭处理，视基面情况需要施工两道以上的防潮底漆。防潮底漆需用洁净的清水进行稀释，第一道施工的稀释比例为 1:5，第二道及之后稀释比例为 1:3。
- 将稀释后的地面防潮底漆均匀涂刷在地面基材上，第一层底漆涂层凝固后方可进行第二层底漆涂刷，待底漆涂层完全凝固，便可进行伟伯自流平 860 施工。

### 手工操作

- 将伟伯自流平 860 干粉料按比例加入盛有清水 20-22% (5.0~5.5 升水 / 25 千克粉料) 的容器中，同时用电动搅拌机搅拌 3-4 分钟，使材料均匀无结块。
- 搅拌好的材料应在 20 分钟内使用。
- 伟伯自流平 860 施工，须用自流平专用刮板进行批刮。

### 机械操作

- 调整产品的流动性，使与水混合后的产物成为均匀、光滑的材料，每 50 cm<sup>3</sup> 材料的最佳流动性在 140 mm 左右材料通过泵送喉管输送至施工点，按施工需要调整厚度。
- 将刚泵送的材料以专用自流平刮板进行批刮，同时可以排除因搅拌泵送带入的空气，半硬化的材料可根据需要进行成型或切割。
- 伟伯自流平 860 须在气温 10 °C 以上才可进行施工，施工后应对地面进行防霜冻保护 48 小时。
- 当伟伯自流平 860 施工完成后，如需进行后续罩面材料施工，建议预先进行小面积试样。
- 环氧漆、聚氨酯漆、橡胶地板、地毯等饰材的铺设应在伟伯自流平 860 凝固 1-3 天（视材料）后方可进行。

### 养护

- 该产品无需特别养护，需要留意施工过程和施工后避免穿堂风即可。

# weberfloor 860

伟伯自流平 860



## 产品优势

### 高质量产品

- A 级防火
  - 极强耐久性：可抵御重压和车辆通行
  - 快硬型：2 小时后可上人行走，1 天即可开放交通
  - 优异的耐磨性能
  - 极低的收缩率，无裂纹现象
  - 抗压强度高
  - 抗化学腐蚀：与混凝土相似
  - 施工简便
  - 单组分产品：按比例加水即可施工，确保施工质量
  - 手工操作和机械操作皆可
  - 施工效率高：每小时可施工 300 m<sup>2</sup>
- 对环境友好**
- 低碱性、对表面饰材无侵蚀作用
  - 不含干酪素：环保、无毒
  - 应在刷有底漆的地面上施工（采用伟伯地面防潮底漆）
  - 中国标准：JC/T 985:2017《地面用水泥基自流平砂浆》
  - 英国标准：BS 8204 : 2002
  - 欧盟标准：EN 13813 : 2002



净重：25 千克

颜色：见喷码

执行标准：参见出厂合格证

保质期：6 个月年（自生产日期起）

存放：置于木托盘上，放置于干燥处

伟伯地坪系列