

weberfloor top 260

伟伯地坪耐磨地坪 260

伟伯地坪系列



产品特点

伟伯耐磨地坪 260 可在混凝土浇筑时加入或浇筑后与地面形成层一起施工使用。产品具有高度耐磨、抗冲击性能好、硬度高的性能。特别适用于物流仓库、分销中心、工厂、停车场、重型工业车间、飞机库、车库。

• 适用于重型工业车间

• 适用于停车场地面
• 适用于各类办公场所

性能指标

耐磨度比 (%)	≥ 300 (I 型)
抗压强度	≥ 80 MPa (I 型)
抗折强度	≥ 11.5 MPa (I 型)
表面硬度	≤ 3.30 (I 型)

具体指标说明，请参见产品说明书，不在此处列出。

施工温度及湿度



施工时间
1 小时

材料用量

红色、黄色材料的耗用量 0.8kg/m² 或以上。



- 适宜施工温度：5°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烈日下施工

weberfloor top 260

伟伯地坪耐磨地坪 260

伟伯地坪系列

基层处理

- 基层混凝土必须质量优良；坍落度须在 75-110mm 之间，需采用最小水灰比并在浇筑时完全压实。

施工步骤

- 手工施工：当基层混凝土开始初凝，人行走在上面留下 3-6mm 深印

时，即可撒播材料。撒播时，应均匀撒播到平整的混凝土上。施工时务必小心，避免混凝土表面形成结块。若不注意

- 压实：第一次撒播的材料经平扶入地板后，立即撒播第二次份量的伟伯耐磨地坪材料。伟伯耐磨地坪材料在混凝土表面硬化后并不需要抹平。抹平材料仅在特殊情况下使用。可用于工或电动抹平。抹平、封闭孔眼及抹平表面。

- 对施工时留在混凝土 260 的混凝土表面，若未达到指定的物理性能指标，必须采取补救措施进行局部修补。等待 7 天后，再对混凝土施工区域进行打磨。

产品特点

- 单组分产品：预拌干混砂浆，与混凝土同时一次成型
- 产品具有高强度、高耐磨性
- 低收缩率：有效减少因收缩引起的开裂
- 抗冲击性强
- 使用寿命长
- 防滑耐用，永滑耐用
- 有多种颜色可选

- 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

- 如果进入眼睛，应立即用水冲洗并向医生求助



伟伯 - 百年大计做一天