

混凝土密封固化剂施工方案

产品名称	混凝土密封固化剂施工方案
公司名称	扬州市麦奇建筑工程有限公司
价格	43.00/平方米
规格参数	平整度:好 基层强度:特强 耐酸性:35% , 7天无变化
公司地址	扬州市江都区仙女镇东郊居委会振兴路A幢102号
联系电话	13092045885

产品详情

平整度	好	基层强度	特强
耐酸性	35% , 7天无变化	耐磨性	好
耐冲压性	50	铅笔硬度	2

混凝土密封固化剂施工方案

--

2) 准备施工过程中可能用到的所有设备诸如：橡胶扫帚、扫帚、喷涂设备、毛刷等。

3) 测算材料的用量，准备足够的材料以供施工。

2.施工次数

一遍施工

3.施工过程：

1) 新制光滑地面可以紧跟在粉光作业后(最好养护三到七天后)，混凝土表面基本凝固，即可施用混凝土密封固化剂。首先按施工面积计量好混凝土密封固化剂用量。

2) 使用滚涂或喷涂使混凝土密封固化剂浸透需处理地坪表面，使其充分湿润，同时用毛刷或刷地机不断轻刷地面，使之打开混凝土表面毛细孔，使其渗透入混凝土内部。

3) 30-60分钟后地面变得滑稠，这是混凝土密封固化剂已经和地坪产生反应的结果。

4) 然后用水雾湿润粘稠的表面，使混凝土密封固化剂产品更加渗透入混凝土内部。继续用毛刷或刷地机不断轻刷地面直到地面再次变得滑稠。

5) 再过30-60分钟（视情况决定，表面的水份还没干燥时最佳），然后用水冲洗表面，并且使用刷地机配合吸尘吸水机清理表面以去除所有表面的污渍及残留的混凝土密封固化剂（重要）该程序可能需要做两遍，让地面自然变干。6小时后就可放行使用。

6) 在完工24小时后，用软毛抛光垫在地坪表面上抛光一遍，然后表面涂地坪保护液一遍，以保护刚新处理的地面不受摩擦和破坏，在地坪的使用中该保护层会自行消除。当保护层消除后被处理的地坪立刻会呈现迷人的光泽。1 - 3个月的使用后会产生大理石般的光泽，使用时间越长，感观效果越

好。

4.使用维护

- 1) 刚施工的地坪上建议在开始的1 - 3个月经常用碱性的清洗剂或水清洗表面，因为经常清洗水会加速反应过程，使得地面的密封和硬化效果提前完成，光泽也会提前出现。
- 2) 尽量避免酸性的清洗剂及其他物质在地坪表面停留。
- 3) 如有油污、颜色液体等应及时擦除，否则有可能在表面留下印迹。

联系人：李经理

电话：13236169155

混凝土密封固化剂施工方案

混凝土密封固化剂是几种反应性硅酸盐衍生物以及表面活性剂的液体混和物。本产品会渗透到混凝土的内部，发生不可逆的化学反应产生一种不溶于水的固体来致密混凝土的气孔，从而大大的收缩的混凝土的气孔，提高混凝土的结合力，同时也能保持混凝土的自由呼吸。

混凝土密封固化剂会保护、硬化、致密、加强并密封混凝土，有效延长混凝土的使用寿命。

1.在施工之前的预处理及施工准备：

- 1) 清理掉混凝土地面上的残留物，如水泥渣、油漆块、垃圾、灰尘等等。如是保护的很好的新地面可忽略该程序。