

广州新稀化工石材系列产品简易操作说明

一.大理石晶面抛光粉 SH-98

1. 根据石材磨损的程度不同，用 50#、300# 、500# 、800# 、1500#、2000# 等不同水磨片进行打磨翻新处理;
2. 用吸浆机把大理石表面浆料吸干;
3. 把大理石晶面粉：水按 1:2-4 的撒在大理石表面，最好成三角形或圆弧形。
4. 用带兽毛的纤维垫抛（白垫或棕垫），抛干，也可以湿抛；
5. SH98W 只可以带水湿抛，不可抛干；

二.花岗岩晶面粉 SH-88(浅)/SH-89(黑)

1. 根据石材磨损的程度不同，用 50#、300# 、500# 、800# 、1500#、2000# 等不同水磨片进行打磨翻新处理;
2. 用吸浆机把石材表面浆料吸干;
3. 把花岗晶面粉：水按 1:2-4 的撒在石材表面，最好成三角形或圆弧形；
4. 用带兽毛的纤维垫抛（白垫或棕垫，也可配合 0#或 1#钢丝绵），抛干即可;

三.花岗岩晶面剂 SH-86(白色乳液)

1. 根据石材磨损的程度不同，用 50#、300# 、500# 、800# 、1500#、2000# 等不同水磨片进行打磨翻新处理;
2. 用吸浆机把石材表面浆料吸干;
3. 把花岗岩面剂直接涂抹在石材表面;
4. 用带兽毛的纤维垫抛（白垫或棕垫），抛干即可;

四.水磨石晶面粉 SH-8

1. 根据石材磨损的程度不同，用 50#、300# 、500# 、800# 、1500#、2000# 等不同水磨片进行打磨翻新处理;
2. 把石材表面浆料吸干;
3. 把晶面粉：水按 1:2-4 的撒在石材表面，最好成三角形或圆弧形;

4、用带兽毛的纤维垫抛，抛干即可；

五. 混凝地面增硬亮化剂 SH-6

- 1、 混凝土表面原浆收光，不能凹凸不平或有砂子突出。
- 2、 打扫清洁，打磨处理基面，老地面必须视情况分别用 50#、200#、300#、800#、1500#等磨片抛平，最后用 2000#处理，整个过程带水抛。
- 3、 吸干浆料后，均匀喷涂本硬化剂。
- 4、 待 2-3 小时硬化反应到一定程度时，再喷涂 1 次，硬化效果更强。
- 5、 4-5 小时后，待材料变粘时，喷水雾，使其充分溶解，再次反应，不能让其干透，否则地面会变白。
- 6、 5-6 小时，待其干与未干之时，用 2000#磨片带水抛磨处理 1-2 遍。
- 7、 最后彻底吸干浆料。

注意：如果在夏季或高温区，上述时间应该缩短 1-2 小时，总之，千万不能让其干透，如果时间来不及，应不断洒入清水，让其再次反应。

六. 瓷砖抛光液 A/B

- 1、先用除污剂 SH-5 清洗瓷砖表面，使用红垫（清洗垫），清除油污蜡质，然后用吸浆机把石材表面浆料吸干；
- 2、把 B 剂用喷壶或直接倒入要抛光的物表面进行抛光，建议使用中、高密度的羊毛抛光垫或白垫，喷洒 B 抛光剂，直到抛干，中途可适当加少许水，如果效果不理想，再重复喷洒 B 抛光剂一次；
- 3、然后直接在上述的基础上洒 1-2 次 A 抛光剂，直到抛出理想的要求，光泽度可达 90 度以上或更高。

注意：瓷砖千万不能用水磨片打磨翻新处理。