

陶瓷抛光砖超洁亮不烧蜡，不发蒙，无雾，超清透的纳米液

产品名称	陶瓷抛光砖超洁亮不烧蜡，不发蒙，无雾，超清透的纳米液
公司名称	深圳市纳诺科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	产地:深圳 品牌:阳光因子
公司地址	中国·广东省·深圳市福田区
联系电话	86-755-82931727 13066969588

产品详情

snn超清透超晶亮陶瓷抛光砖纳米抛光剂

一、产品简介

目前超洁亮陶瓷抛光砖经纳米抛光后，已成为一种陶瓷抛光砖厂普通的生产工序，但仍存在一定的表面缺陷。抛光砖经正常抛光后，表面虽有90度以上的光度但不通透，表面发蒙，远看有云雾状，不清透，常伴有亮边，白斑，云雾状甚至彩虹出现。而且在抛光过程中，压力难于控制，常烧蜡，操作复杂，用量大等问题，是目前制约陶瓷抛光砖表面质量和品质的一大疑难问题。

其主要采用纳米级氧化物材料和其他高分子聚合材料,表面活性材料,通过分子键的共价结合,在超白砖、渗花砖、微粉砖,釉面砖,仿古砖等各类陶瓷表面形成一层具有特殊防护功能且结构稳定的纳米级保护层,同时在抛光过程中,形成均匀的抛光渡层,完全消除表面发蒙,云雾,亮边,白斑等现象。获得超清透超晶亮,犹如玉一般的表面品质。

二:成分及指标:

主要成分: 纳米二氧化硅及高分子化合物

固含量 15%

ph 2-4

密度 1.1-----1.2 g/cm³

外观 略带蓝相的透明液体

三:特性

1 强力增亮，通透晶莹。

2 耐高温，永不烧蜡。光度均匀，平均光度达90度以上。

砖体表面质量优异，超清透，超晶亮。无发蒙，云雾，亮边，白斑等表面现象

3 有效增强砖体表面的防滑性能。

四:使用方法

snna-1陶瓷专用纳米抛光液需采用专业的抛光设备，经正确处理后，达到最佳效果。具体详见我司超洁亮生产抛光线工艺。

本产品的产地是深圳，品牌是阳光因子