



奈米底漆

產品介紹

本產品為水性改質壓克力乳液，含7~9奈米之SiO₂，滲透性高，可改善抑制水泥製品的中性化現象，並同時具有填塞毛細孔的功能，其附著力較一般單抑水性底漆強，是一種可提供滲透、填埋、成膜、反應等複合功能的單液水性底漆。

適用範圍

1. 混凝土、水泥製品、膠泥、灰泥、磨石子地、磁磚、烤漆板、木製品等...其他建構物皆能有優異之附著力。
2. 油漆、瀝青、防水膠界面接著打底用。

產品特性

1. 可以封補在混凝土上細微的裂縫或因溫度變化所造成的裂痕，潮濕面可施工。
2. 兼具滲入混凝土，形成封閉層從內部封閉細孔的化學反應效果。
3. 能與混凝土充分結合並增強混凝土表面的結構，形成第一道防水層。
4. 對於粉化、老化之素地面，具滲透力，接著力可達15KG/cm²，固著效果顯著。
5. 經奈米底漆處理過的表面，對於塗料、填縫用的混合物、接著劑和地板的覆蓋物可增加其黏著性與這些材料的壽命。

產品資料

處理過程中不會產生有害氣體，也不會危害環境

比重	凍結溫度	沸點	顏色	毒性	易燃性	稀釋劑
1 : 1.2	5°C	101°C	乳白色	無	不燃	清水 (1+0~1+3)



施作建議

施工面的灰塵、髒物和污染物以鋼刷或高壓水柱沖洗去除，在乾燥面用清水1：0~1：3稀釋噴灑或醃泡之(越粗糙施工面者，可採取越高稀釋率)，約30~90分鐘即可乾燥。

注意事項

1. 下雨天不建議施工。
2. 施作時必須避開玻璃、上釉的瓷磚以及鋁製品。
3. 當溫度降至5°C以下，不建議施作。

包裝

5加侖桶裝