

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 24 路 29 號 TEL：886-4-23501155（代表） FAX：886-4-23507373
E-mail：anvictor@ms45.hinet.net 網站：www.twanfong.com

自交聯反應水性矽利康樹脂撥水劑 HANSA ADD 4870

規格：

化學成份	：烷基改性矽利康樹脂
外觀	：白色乳液
固成份	：約 48%
pH 值	：5.0~7.0
比重(25°C)	：約 1.0g/ml
離子性	：微陽離子性

特性：

HANSA ADD 4870 是一種烷基改性矽利康樹脂，低黏度、無溶劑乳液，用於多孔徑材質表面灌注、塗佈的水性撥水劑。它具有以下特性：

1. 極佳撥水性。
2. 對水性硬化劑穩定性非常好。
3. 對鹼性高穩定性，對弱酸穩定。
4. 成膜特性。

應用：

HANSA ADD 4870 當做水性配方疏水助劑來增進撥水效果。**很適合應用於礦物材質表面**。另外應用是添加在水性矽樹脂塗料配方中，做為特殊成膜效果及增加其穩定性。可與水任何比例溶解。

在塗料中當添加劑用，建議添加 1.0~20.0%

用於含浸配方：

HANSA ADD 4870	：1 份
去離子水	：60~200 份

同時加入殺菌劑，防止發臭。

儲存：

存放於 5~35°C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射遠離火氣，對冰點敏感。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。