

Anti-Dust 透明自潔面塗塗料 (AD)

說明

Anti Dust 是一種具彈性之自潔透明防水塗料，由水性奈米樹脂與高分子樹脂混合而成，亦可適用於裂縫接合。

用途

※適用於建物屋頂、外牆與地板面層之自潔保護。
※適用界面：混凝土、灰泥、鋁材、鋼材、水泥版、石材、磚材、洗石、木材等。

優點

※環保型之水系防水塗料
※不燃、無毒、易施工
※透明、耐候、不變色
※具彈性、抗水解、防落塵
※高抗刷洗性
※抗黴菌性，施工同一般漆料

技術資料

延伸率 (CNS 8645)	>200%
抗拉強度 (CNS 8645)	>80 kg/cm ²
撕裂強度 (CNS 8645)	>30 kg/cm
透水性 (CNS 8083)	0 cm
裂縫接合	>2 mm
附著強度	
硬度 Shore A	
抗水解	極佳
抗黴菌	極佳
抗鹼性	極佳
紫外線 2000 小時 (QUV)	無裂痕

註：規格有所調整，不另通知。以上數據僅反映所採用之測試步驟，現場實際效用依施工方法及工地情況為準。

表面準備

施工表面不可有油脂、粉塵、鐵銹、苔蘚、水泥碎塊、劣化瀝青物質應予清除，太過平滑表面應使粗糙，以利較佳附著。

表面瑕疵如：起泡、孔洞與裂縫應清除乾淨，並以彈性充填材修補；小型髮紋裂縫可直接塗佈 Anti-Dust，乾凝後重覆塗佈，直到完全充填或至少封閉裂紋。

多孔表面可用 EVERCOATING® 接著底劑 (BP) 來增強附著力，因為脆弱的表面可能導致日後由黏結面撕開，使用 EVERCOATING® 接著底劑 (BP) 可有效降低這種潛在失敗。

生鏽金屬應噴砂或其他方法清理至所需標準，再以阻銹劑 (Rust Converter) 打底，其它金屬應適度打底或處理，如：鍍鋅、除油、酸洗與表面打磨處理後，才可進行本項塗層施工。

施工

將 EVERCOATING® Anti-Dust (AD) 透明自潔面塗塗料與清水依體積比 1:1 混合均勻，施作時可選用刷子、滾筒、推帚或無氣噴槍，到達所要求之塗膜厚度。在快速乾燥情況，理想施作條件：常溫介於 10-30°C，相對濕度 30-80%，由大區域推向小區域施作，以獲得更平整的外觀。

注意事項

為避免乾膜龜裂，常溫 10°C 以下，嚴禁施工。

保存期限

儲存於陰涼乾燥環境，一年有效。

包裝

18 公斤/桶

用量

面塗情況視使用需求塗 1-2 層，每層用量 0.2 kg/M²

安全資訊

如不慎眼睛或皮膚接觸，即刻以清水沖洗；如仍不適，請即刻就醫。若一時氣味不適，請移動至空曠處。

產品諮詢



Tel:+886-2-22672556

Http://www.evercoating.com

Email://service@evercoating.com