

ECO-TANSUNGTAN HARD



ECO-TANSUNGTAN HARD 不含重金屬，符合 KS F 3888-2 標準。它是一種無溶劑彈性聚氨酯中間漆，具有優異的附著力、耐磨性和抗衝擊性。單次塗層即可獲得厚漿薄膜。具有良好的流平性和彈性，適用於體育場館、停車場。（停車場建議用刮刀塗抹。）

用法

多用途競技場、停車場混凝土表面需要彈性

規格

塗料類型	聚氨酯樹脂（雙組份）			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	設置為觸摸	8小時	5個小時	3小時
	乾透	48小時	24小時	15小時
	外套（最少）	48小時	24小時	24小時
	外套（最大）	60小時	48小時	48小時
	適用期	60分鐘	30分鐘	20分鐘

上述適用期和後續塗層時間是在實驗室條件下測量的，可能會因具體情況而異。工地。

稀釋劑	DR-700、DR-700L、DR-790	稀釋比例	▷ 無需稀釋
比重	大約 1.42（基於綠色）	固體體積比	92 ± 3 %（基於綠色）
理論覆蓋範圍	4.5kg/m ² （3mm）	乾膜厚度	3mm
顏色	綠色，其他訂購顏色	光澤度	光滑
混合比例	基料(A)/固化劑(B)=2.5/1(重量比)	包裝單位	20 kg [基質(14.3 kg)、固化劑(5.7 kg)]
保質期	6個月（5~35°C室內儲存）		
閃點	65°C		

產品特性（物性數據）

抗拉強度	大於5.5N/mm ²	硬度	邵氏硬度 A 70 ~ 80
伸長率	超過300%		

如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none"> 1、混凝土在溫度21°C、相對濕度50%的條件下養護至少28天。 2、徹底清除表面的油污、水分、砂粒、灰塵、浮漿及異物，並保持表面光滑度。 3、對於高強度混凝土（260kg/cm²或更高），應進行噴砂處理。
塗層狀況	<ol style="list-style-type: none"> 1、大氣溫度：5~35°C，表面溫度：40°C以下，相對濕度：80%以下，混凝土含水率：6%以下 2、夏季酷熱時（大氣溫度28°C以上，表面溫度40°C以上），請在下午4點表面溫度下降後施工。 <p>由於那裡的孔隙而產生針孔和氣泡。對於中塗，首先進行刮塗，然後分兩次進行主塗層。</p>
塗層方法	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用 NEW-THANSUNG SEAL 加固牆壁和地板之間的裂縫、縫隙和接縫。 2. 用鋸齒刮刀、橡膠刮刀、乾草叉、滾筒等將底塗表面平滑地塗抹。 <p>適當的施工規範</p> <ul style="list-style-type: none"> ▷ 底漆：CLEANTHANE 1000 ▷ 中間塗層：ECO-TANSUNGTAN HARD ▷ 面漆：TANSUNGTAN TOP COAT (HARD, VERY HARD) DHDC-3000(H)