

DENSIL 混合密封劑

有色



該塗料是以高分子有機樹脂和無機矽酸鹽樹脂為主要成分的雙組份透明塗料。具有優良的干膜硬度、附著力、耐久性、耐磨性、耐刮擦性、防塵性。與傳統溶劑型地板相比，它的氣味更少。它適合室內使用。它可用作各種基材上的封閉劑（底漆和麵漆），包括塗有液體硬化劑或彩色環氧保護塗層的表面。

用法

混凝土地面用防塵地板材料

規格

塗料類型

環氧矽酸鹽/改性胺（雙組分）

乾燥時間

類別	5°C	20°C	30°C
設置為觸摸	5個小時	4個小時	3小時
乾透	24小時	12 小時	10個小時
完全乾燥（天）	9天	7天60	4天40
適用期	90分鐘	分鐘	分鐘
外套（日間）	2~3天	1~2天	1~2天

上述適用期和後續塗層時間是在實驗室條件下測量的，可能會因施工現場而異。

超過最大後續塗佈時間的薄膜可能會出現附著力失效。請在檢查表面處理和附著力是否正確後進行施工。

稀釋劑

如果需要，DR-100L 小於 3%

清洗稀釋劑

DR-100L

比重

約1.19（以綠色為準）

理論

6.6 平方米/升（基於 100µm）

固體體積比

66+2%

覆蓋顏

色

訂購顏色

乾膜厚度 光澤

50~100µm

混合比例

基料(A)/固化劑(B)=4.5/1（重量比）

度包

11.5±0.5

保質期

12個月（5-35°C室內儲存）

裝單位 使

17kg [基質(13.89kg)、固化劑(3.11kg)]

用方法

表面 處理

1. 在溫度 21°C、相對濕度 50% 的條件下養護混凝土至少 28 天。
- 2、徹底清除油污、水分、沙子、灰塵、浮漿等異物並保持表面光滑度。

塗裝 條件

1. 大氣溫度：5-35°C，表面溫度：40°C或以下，
相對濕度：80%以下
2. 請注意，由於環氧漆的性質，如果暴露在室外環境中，可能會發生變色和粉化。
3. 如果要復塗 Densil Hybrid Sealer，應在復塗前進行打磨和表面處理。
- 4、不稀釋為標準。然而，如果需要，可以使用 3% 以內的環氧稀釋劑。
過度稀釋可能會出現光澤損失或光澤沾污、乾燥問題。

塗層 方法

1. 塗底漆後，用環氧膩子加固牆壁和地板之間的裂縫、縫隙和接縫。
2. 將基料與固化劑混合均勻後，使用滾筒等平滑地塗抹到基材表面。3、
將固化劑加入基料中，用動力攪拌器攪拌均勻3-5分鐘後使用。▷底漆：
DNY-200
▷面漆：Densil Hybrid Sealer