

## 產品資料表

Edition 03. 2010 (以下資料如有更新以最新英文版為依據)

Identification no: E10.05.11 C06.18

Version no. 01

Sikafloor®-261 T

# Sikafloor®-261 T

## 自平性環氧樹脂

### 說明

Sikafloor®-261 T 自平性環氧樹脂由無溶劑型環氧樹脂及硬化劑所構成二液型地板床材。

### 用途

GMP 藥廠、電子廠、辦公室、醫院、手術房、實驗室、無菌房、食品廠高淨度防塵場所及一般輕、重負荷工廠地板使用

### 特性/優點

- 無溶劑厚塗型、高光澤度、色澤多樣
- 接著性良好、不虞破裂
- 防黴、易清潔、易排水
- 耐磨、耐水、耐油脂及一般化學藥品
- 施工迅速、維護容易

### 產品資料

#### 顏色

主劑：可依公會色卡選色  
硬化劑：淡黃色液體

#### 包裝

主劑：16 公斤  
硬化劑：4 公斤

#### 保存期限

12 個月

### 技術資料

#### 材料用量

1.2 kg/m<sup>2</sup> (1mm 之厚度)

#### 拌合比例

主劑：硬化劑 = 4 : 1 (重量比)

#### 乾燥時間(25°C)

24 小時

#### 可使用時間(25°C)

30 分鐘

#### 物理強度 (七天養生)

抗壓屈服強度	抗拉強度	抗彎強度	硬度
kgf/cm <sup>2</sup>	kgf/cm <sup>2</sup>	kgf/cm <sup>2</sup>	Shore D
>700	410	780	83 ~ 85

Construction



## 使用說明

### 施工方法

鏟塗

### 塗裝系統及材料用量

自平性塗裝

底層：(正常吸水率底材)

Sikafloor®-156 T : 0.3 ~ 0.5 kg/m<sup>2</sup>

整平：

表面過於粗糙不平時，須使用 Sikafloor®-156 T 或 Sikafloor®-81 EpoCem® 加以整平(請參閱 Sikafloor®-156 T 或 Sikafloor®-81 EpoCem® 產品資料表)。

自平塗裝：1.5 ~ 3 mm

拌和比例：Sikafloor®-261 T : 石英砂 = 1 : 0.4 (重量比)

用 量：1.1 kg/m<sup>2</sup> (純 Sikafloor®-261 T) + 0.4 kg/m<sup>2</sup> (石英砂)  
(每 mm 厚混合砂漿)

### 注意事項

- 施工中表面附著汙物、灰塵、水份須清除乾淨
- 須避免火燭、皮膚接觸、密閉作業
- 主劑、硬化劑須按規定比例均勻調合後，方可使用
- 混合液請於可用時間內使用完畢

以上所述之技術資料，特別是關於西卡產品施工與使用的建議，是完全按照西卡目前對此產品的知識與經驗，所有的西卡產品必須在正常的條件下經過適當的儲存、搬運與使用。就實務上而言，材料、基材與實際現場狀況的差異性相當大，以上所述之技術資料與其他書面的或提供的建議，都無法提供任何個案的施工保固或產品適用性，或任何法律上的責任。西卡產品的使用者必須遵守西卡產品的專利權。基本上，在符合西卡銷售條件及交貨規定下西卡可接受客戶的訂單。使用者應該隨時參考相關產品之最新產品資料表，有需要時可洽詢西卡提供相關資料。

台灣西卡股份有限公司

33849 桃園市蘆竹區富國路三段 1380 號

TEL : 03-352-8622 · FAX : 03-352-0470

sika@tw.sika.com · tw.sika.com

Sika Taiwan Ltd.

No. 1380, Sec. 3, Fu-Kwo Rd., Luchu Dist.,

Taoyuan City, Taiwan, R.O.C.. (Zip Code:33849)

TEL: +886 3 352 8622 · FAX: +886 3 352 0470

