

## 產品資料表

# Sika® Separol®-180C

### 化學型脫模劑

#### 說明

Sika® Separol®-180C 為濃縮型的乳化脫模劑

#### 使用範圍

用於鋼和木模板的脫模劑。  
Sika® Separol®-180C有助於移除和清潔模板。  
使用前應用水稀釋。

#### 特性/優點

- 容易施工
- 結合化學及物理反應
- 可產生平整之混凝土表面
- 無污染
- 適用於養護過程中使用的模板

#### 產品資訊

包裝	20 公升/桶 200 公升/桶
特徵/顏色	淡黃色液體
最佳保質期	如果在未開封的密封包裝中妥善保存，自生產之日起12個月。
儲存條件	乾燥條件下儲存，溫度為+ 5°C至+ 30°C。避免陽光直射和霜凍。
密度	約 0.865 ± 0.005 kg/l ( +20 °C)

#### 施作資訊

設備	施工後立即以清水清潔所有工具和設備
----	-------------------

#### 產品基本資料

於本產品資料表中的所有技術數據資料，均係依據試驗室的測試結果。實際量測的數據也許會因環境情況的變化而有所不同。

#### 限制

- 請保護塗層模板避免雨淋
- 在每次使用之間和使用之前必須清潔模具表面可以防止形成硬化混凝土積料
- 使用產品時，請穿戴合適防護服、護目鏡與手套
- 產品請勿排放至下水道、水池與地面

#### 生態，健康和 safety

有關於安全處置、化學產品的儲存及丟棄的資訊及建議，使用者應參照最新的安全資料表(SDS)，包含物理性、生態性、毒性及其他安全相關資訊。

#### 產品資料表

Sika® Separol®-180C  
七月 2022, 版本 02.01  
02140502100000141

## 施作說明

### 施作

- 所有要塗上Sika® Separol®-180C的表面必須清潔，避免油脂和舊混凝土
- 用 5 公升水稀釋1公升Sika® Separol®-180C (對於某些情況，可以增加至 8 公升水 – 建議先進行測試) 並徹底攪拌至混合物變成均勻的乳狀溶液
- 在乾燥或潮濕的模板上，用刷子、滾筒或噴塗設備塗上 Sika® Separol®-180C的均勻噴塗
- 施工前需攪拌

### 本地限制

請留意因當地特殊規定，本產品的效能可能因國家而異，請參考當地產品資料表詳細描述之適用範圍。

### 法律聲明

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)公司Sika Taiwan Ltd.  
桃園市蘆竹區南崁路一段83號15F-1  
TEL: 03-352-8622  
FAX: 03-352-0470  
電郵: sika@tw.sika.com  
網站: tw.sika.com



產品資料表  
Sika® Separol®-180C  
七月 2022, 版本 02.01  
021405021000000141

SikaSeparol-180C-zh-TW-(07-2022)-2-1.pdf