

## 產品資料表

# Sika® Primer-3 N

多孔基材與金屬專用溶劑型底漆

### 說明

Sika® Primer-3 N為單組分溶劑基底底漆

### 使用範圍

Sika® Primer-3 N 專門設計 Sikaflex®、SikaHyflex®、SikaBond® 與 Sikasil® 產品於多孔基材(如混凝土)與金屬上使用

### 特性/優點

- 容易使用
- 防水性
- 等待時間短

### 產品資訊

化學成分	單組分溶劑型環氧樹脂樹脂化合物	
包裝	250 ml 瓶裝，每箱 6 瓶 1 L 罐裝，每箱 4 罐 5 L 罐裝	
最佳保質期	Sika® Primer-3 N 原裝保存良好自生產日起 9 個月	
儲存條件	Sika® Primer-3 N 應儲存於 +5 °C 至 +25 °C 乾燥環境，避免陽光直射	
顏色	透明	
密度	約 1.00 kg/l	(ISO 2811-1)
黏度	約 10 mPa*s	(ISO 3219)

### 施作資訊

用量	每公升用量		每公升直線長度(m)
	於多孔基材	於非多孔基材	
	5 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	250 m
			400 m
環境大氣溫度	+5 °C 至 +40 °C，至少高於露點 3 °C		
素地溫度	+5 °C 至 +40 °C		
燒融時間	至少 30 分，最多 8 小時		

#### 產品資料表

Sika® Primer-3 N  
七月 2022, 版本 01.01  
02051601000000007

## 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。

## 更多文件

- 安全資料表
- 填縫與黏結前處理表
- 接縫密封方法聲明
- 帷幕牆密封技術手冊

## 限制

- Sika® Primer-3 N 開封後一個月內需使用完畢
- 請丟棄已結膠或解離之底漆
- 底漆是附著力促進劑，不能替代表面的正確清潔，也不能顯著提高表面的強度

## 生態，健康和安全

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。

## 施作說明

### 素地整理

基材需清潔、乾燥、完整均勻，無油汙、油脂、灰塵與鬆散易碎物質。水泥浮漿需去除

### 施作方法/工具

以乾淨的毛刷或滾筒施作 Sika® Primer-3 N 於基材上。Sika® Primer-3 N 應施作一道。每次使用後需密封容器開口

### 工具清潔

使用後立即清潔所有工具和施工設備。一旦固化，殘留材料只能使用機械方式去除

### 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® Primer-3 N  
七月 2022, 版本 01.01  
02051601000000007

SikaPrimer-3N-zh-TW-(07-2022)-1-1.pdf