

雙液型疏水性聚氨酯灌注材 / MDI BASE

免克漏 PU9000

產品敘述

免克漏 **PU9000** 是由聚酯多元醇(A 劑)和 MDI 的聚合物(B 劑)所組合的產品。當兩劑進行混合時，可產生疏水性且堅硬穩固的聚氨酯，它可以抵抗多種化學品。免克漏 **PU9000** 反應十分快速，可以截斷大量的裂縫湧水。



產品特點

- 反應快速
- 發泡體具有強度
- 極佳的接著強度
- 中等黏度
- 無溶劑，對環境安全

建議使用

- 湧水的末端
- 大裂縫
- 乾燥後的灌漿裂縫
- 基盤穩固

物理性質

	A劑	B劑
顏色	透明	棕色
密度	1.02	1.23

技術資料

	乾燥	與水混合(A劑：B劑：水)
混合比例 (體積比A：B)	1：1	1：1：0.2
反應時間(25°C)	120 秒	140 秒
膨脹倍數	1	3-5

施作指導

雙液型疏水性聚氨酯灌注材 / MDI BASE

免克漏 PU9000

免克漏 PU9000是一種以1：1比例(體積比)混合的雙液型材料。當材料反應結束後，產生非常堅硬的聚氨酯樹脂。然而，此種材料與水接觸反應後，會形成堅韌的發泡體。反應發泡的倍數，依據不同的溫度和水量也會有所改變。如果您有任何的關於產品應用與其他的需求，請聯絡我們的技術部門。

混合

雙液型的灌注機(DU2000)

由於反應快速，此種材料必須使用雙液型灌注機，此灌注機所送出雙劑的材料必須是1：1(體積比)。

注意事項

免克漏 PU9000應該經指導後再使用。我們建議在使用此產品之前，先閱讀物質安全資料表。我們建議施作者應該有個人的保護設備。

急救措施

1. 皮膚接觸 - 以肥皂和清水沖洗受污染的地方。
2. 眼睛接觸 - 立刻以大量清水沖洗眼睛十分鐘，之後送醫治療。
3. 吸入 - 假使不適的症狀發生，移往清新空氣的地方。假使呼吸困難，尋求醫師治療。
4. 誤食 - 立刻尋求醫師治療。

工具清潔

使用溶劑清洗設備。使用肥皂水清潔皮膚。

儲存

材料存放在26°C以下。理想的儲存條件在4°C至26°C之間。在正常儲存的環境，沒有受損，沒有開桶的狀況下，可存放12個月。

不要讓產品受潮及冰凍。

包裝

免克漏 PU9000一組為40公斤。