

臺北市工程施工規範 第09341章 鋪地磚 修正條文對照表

| 修正條文 | | | | | 現行條文 | | | | | 說明 |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------|--|---|-----------------------------|-------------------------------------|-------------|--|---|----|
| 3.3檢驗 表09341-1 地磚單元之檢驗規定 | | | | | 3.3檢驗 表09341-1 地磚單元之檢驗規定 | | | | | |
| 名稱 | 檢驗項目 | 依據之標準 | 規範之要求 | 頻率 | 名稱 | 檢驗項目 | 依據之標準 | 規範之要求 | 頻率 | |
| 地磚 | 表面品質、尺度、尺度收縮不齊、翹曲、直角性、異形磚之角度許可差(註1) | CNS 3299-2 | 符合 CNS 9737規定 | 1. 數量未達1000 m ² 時，免檢驗。 2. 數量達1000 m ² 各項檢驗項目檢驗1次，取樣面積及個數依 CNS 3299-1之規定辦理。 3. 數量超過1000 m ² ，每1000 m ² 加驗1次。 | 地磚 | 表面品質、尺度、尺度收縮不齊、翹曲、直角性、異形磚之角度許可差(註1) | CNS 3299-2 | 符合 CNS 9737規定 | 1. 數量未達1000 m ² 時，免檢驗。 2. 數量達1000 m ² 各項檢驗項目檢驗1次，取樣面積及個數依 CNS 3299-1之規定辦理。 3. 數量超過1000 m ² ，每1000 m ² 加驗1次。 | |
| | 吸水率 | CNS 3299-3 | Ia類：0.5%以下 Ib類：超過0.5%，3.0%以下 II類：10.0%以下 III類：50.0%以下 | | | 吸水率 | CNS 3299-3 | Ia類：0.5%以下 Ib類：超過0.5%，3.0%以下 II類：10.0%以下 III類：50.0%以下 | | |
| | 彎曲破壞載重及抗彎強度 | CNS 3299-4 | 彎曲破壞載重 內裝地磚及內、外裝馬賽克地磚：540N 以上 外裝地磚：1080N 以上 | | | 彎曲破壞載重及抗彎強度 | CNS 3299-4 | 彎曲破壞載重 內裝地磚及內、外裝馬賽克地磚：540N 以上 外裝地磚：1080N 以上 | | |
| | 耐磨耗性(無釉) | CNS 3299-5 | 磨耗體積 屋外地磚：345mm ³ 以下 屋內地磚：540mm ³ 以下 | | | 耐磨耗性(無釉) | CNS 3299-5 | 磨耗體積 屋外地磚：345mm ³ 以下 屋內地磚：540mm ³ 以上 | | |
| | 耐磨耗性(施釉) | CNS 3299-6 | <u>符合 CNS 9737規定，並依契約圖說選用類型辦理</u> | | | 耐磨耗性(施釉) | CNS 3299-6 | 第5級 | | |
| | 防滑性 | CNS 3299-12 | 騎樓地磚任一試樣防滑係數 C.S.R 值均不得低於0.55 | | | 防滑性 | CNS 3299-12 | 騎樓地磚任一試樣防滑係數 C.S.R 值均不得低於0.55 | | |
| | 接著強度 | CNS 12611 | ≥6kgf/cm ² | | | 接著強度 | CNS 12611 | ≥6kgf/cm ² | | |

一、根據 CNS 9737，原文字誤植為「以上」，修正為「以下」。
 二、因地磚種類眾多，且不同尺寸、釉藥厚度等因素均影響耐磨耗級數，應由設計單位選用適合之建材。