

中華民國國家標準

CNS

塑膠製平墊板試驗法

(滑溜、彎曲潛變、耐候性、物體墜落)

總號

13019

類號

Z6094

Method of Test for Plastic Flat Pallets
(Slip、Bending Creep、Weathering、Drop)

1. 適用範圍：本標準規定塑膠製平墊板之滑溜、彎曲潛變、耐候性及物體墜落等之試驗方法。

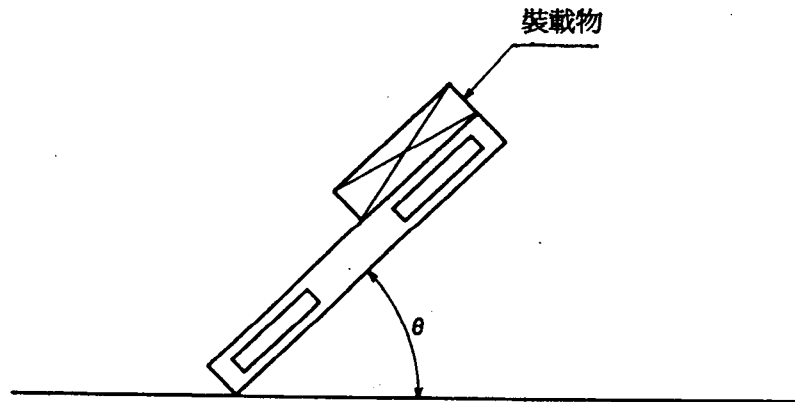
備 考：(1) 本試驗法係依買賣雙方之協議實施。

(2) 本標準()中之單位及數值係公制。

2. 滑溜試驗

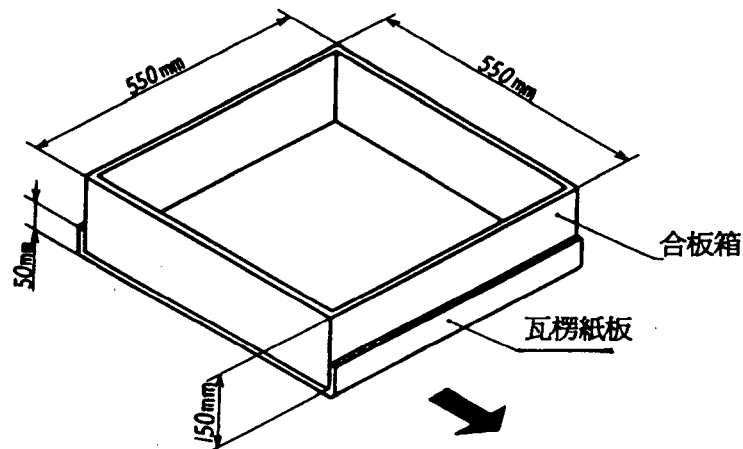
2.1 墊板和裝載物之滑溜，將墊板以 45° /min以下之速度加以傾斜，求出置於墊板上一端之裝載物開始滑溜時之抬高角度參照圖 1。

圖 1



2.1.1 裝載物係以合板箱內盛裝一定高度之砂子，其總重量為30kg，並在合板箱之下面如圖2所示墊上一層CNS 1454〔瓦楞紙板（外裝紙箱用）〕所規定之兩面瓦楞紙板並使用雙面黏膠帶加以黏貼固定，以使瓦楞紙板下面之方向易於朝向滑動方向滑溜。至於其所使用之合板，係依CNS 8057〔混凝土模板用合板〕規定厚度為12mm參照圖2。

圖 2



(共 3 頁)

公布日期
81年7月27日

經濟部標準檢驗局印行

修訂日期
年 月 日

印行日期94年10月

本標準非經本局同意不得翻印

A4 (210X297)