

1. Definition

Prüfung Faltrückwand - Klebefuge

Bestimmung der Schälfestigkeit [benötigte Kraft (N)].

2. Prinzip

Prüfkörper: [Größe: 100 x 80 mm]. Die Leimfuge muss in Längsrichtung mittig sein.

3. Durchführung der Prüfung

Der Prüfkörper wird wie in Abb. 1 gezeigt in die Einspannvorrichtung eingespannt und bis zum Bruch, Abb.2, belastet.
 Die Zuggeschwindigkeit beträgt 100 mm / pro Min.

4. Angabe der Ergebnisse

Die Schälfestigkeit jedes Prüfkörpers wird in [N] auf zwei Dezimalstellen angegeben.

5. Voraussetzungen

Eine Prüfungseinheit besteht aus mindestens 5 Prüfvorgängen.

Vorgabe Schälfestigkeit: 100 Newton



