

### 1. Definition

#### Prüfung Faltrückwand - Klebefuge

Bestimmung der Zugfestigkeit [ benötigte Kraft ( N ) ].

### 2. Prinzip

Prüfkörper: [ Größe: 160 x 40 mm ], die Leimfuge muss in Querrichtung sein.

### 3. Durchführung der Prüfung

Der Prüfkörper wird wie in Abb. 1 gezeigt in die Einspannvorrichtung eingespannt und bis zum Bruch, Abb.2 und 3, belastet.  
Die Zuggeschwindigkeit beträgt 100 mm / pro Min.

### 4. Angabe der Ergebnisse

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

### 5. Voraussetzungen

Eine Prüfungseinheit besteht aus mindestens 5 Prüfvorgängen.

**Vorgabe Zugfestigkeit: 140 Newton**

