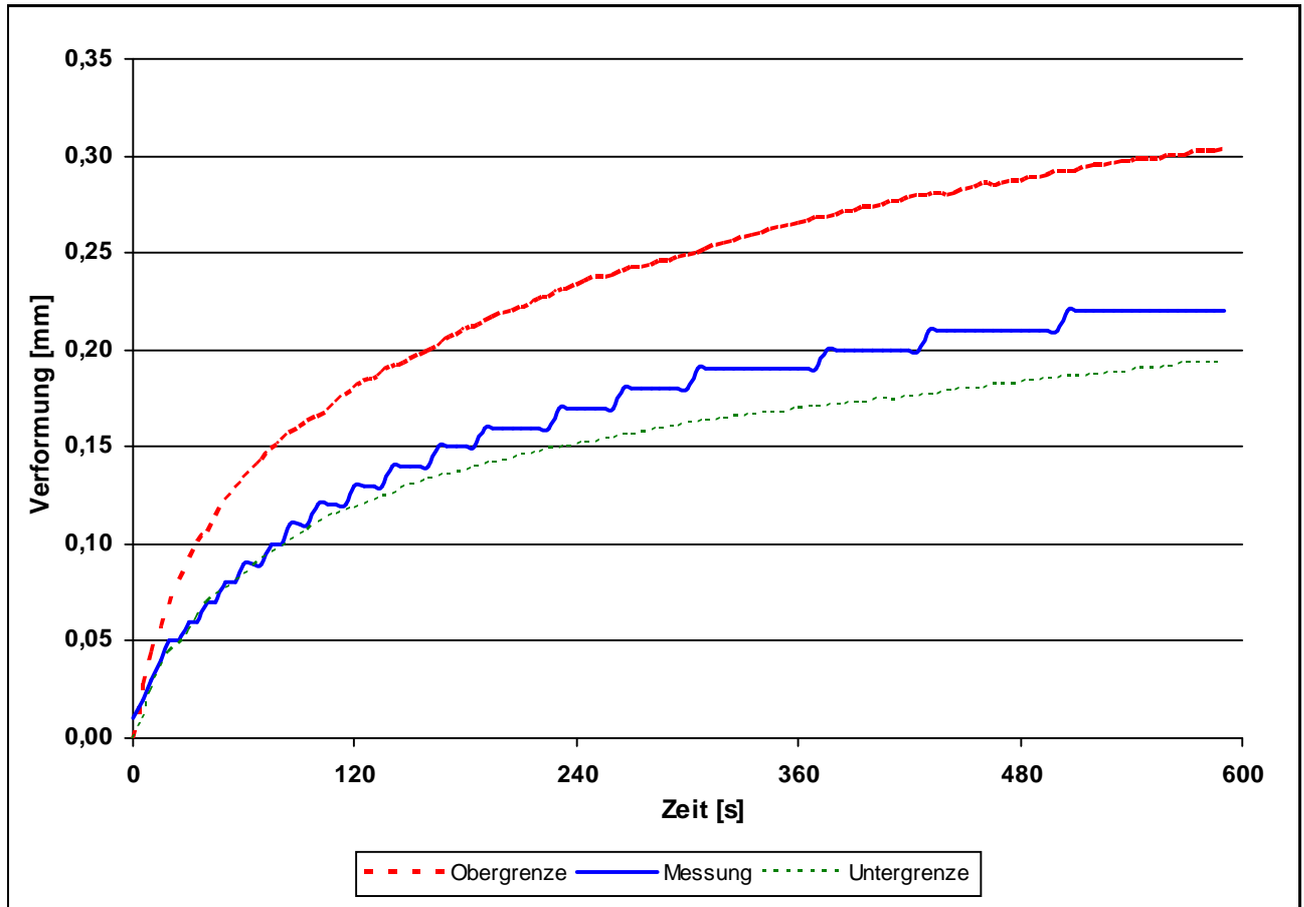


## Prüfbericht Schubversuch

Probekörper: 10  
Glasaufbau: 6/1,52/6  
Folien-Typ: RB11-RB41 Solutia  
Folien-Charge: T7F2183BO  
Lagerung: T=8,6°C rF=25%  
Vorverbund: T=40/68°C v=1,5 m/min  
Autoklav: T=140°C p=13,5b t=2h40

hergestellt am: 01.01.2008  
geprüft am: 21.01.2008  
Messwerttabelle: tb120080121102228  
Prüftemperatur: 20°C



	Obergrenze	Messung	Untergrenze
Integrale:	135,59	98,18	87,17

Anforderungen erfüllt:  ja

nein

Bericht erstellt am 06.02.2008 um 15:55:58

\_\_\_\_\_  
Prüfer

\_\_\_\_\_  
Unterschrift