

Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 555 34457 vom 15. Oktober 2007

Prüfung nach WATT 91



Auftraggeber Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Straße 12-17

74653 Künzelsau

Auftrag

Mit dieser gutachtlichen Stellungnahme wird festgestellt, dass durch die Identitätserklärung vom 30. August 2007 und einer Vollmacht vom 29. August 2007 die Ergebnisse der Prüfung nach WATT 91 eines Klebstoffes aus dem Prüfbericht 505 28322/2 auf den Klebstoff mit den Produktbezeichnungen „**Multi-Kraftkleber / PUR SPEED / Multi-Fix**“ übertragbar sind.

Ergebnisse

Die Auswertungen der ermittelten Ergebnisse aus dem Prüfbericht vom 28. Mai 2004 sind in nachfolgender Tabelle zusammengestellt.

Messwerte	Klebfestigkeit in N/mm ²
Mittelwert	7,6
Minimum	6,83
Maximum	8,11
Standardabweichung	0,36
Variationskoeffizient	4,81 %
geschätzter Holzbruch	100 %

Der untersuchte Klebstoff mit den Produktbezeichnungen „**Multi-Kraftkleber / PUR SPEED / Multi-Fix**“ wurde nach der Richtlinie „Bestimmung der Klebfestigkeit von Längsverbindungen im Zugversuch in der Wärme“ geprüft mit einem Mittelwert von 7,6 N/mm².

ift Rosenheim

15. Oktober 2007

Karin Lieb, Dipl.-Ing. (FH)

Prüfstellenleiter

ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik

Dr. Odette Moarcas

Prüfingenieur

ift Zentrum Glas, Baustoffe & Bauphysik