



TURBO KLEBSTOFFTECHNIK GmbH

Nutenwil, Postfach 253, CH-9602 Bazenheid

Telefon 071 931 47 10

Telefax 071 931 47 20

E-Mail info@turbo-kleber.ch

Internet www.turbo-kleber.ch

TURBO-KLEBER, das Original!

TECHNISCHES DATENBLATT / TURBO FORTE 300

Kurzbeschreibung

300 Universalprodukt, mittelflüssig für poröse und bei senkrechten Flächen einsetzbar

Physikalische Eigenschaften

A. Monomeres Cyanacrylat (flüssig)

300

Basis Monomer

Ethylester

Aussehen

farblos/klar

Viskosität bei 25°C

300mPas

Dichte bei 20°C

1,06cm³

Flammpunkt

85°C

Anpresszeit an

Metall (Stahl)

90 Sek.

Kunststoff (ABS)

Sek.

Gummi (EPDM)

8 Sek.

Holz (Buche)

60 Sek.

Lagergarantie

12 Monate (kühl und trocken in Originalgebinde)

Physikalische Eigenschaften

Polymeres Cyanacrylat (fest)

Zugfestigkeit an NBR (Gummi)

#66 N/mm²

Zugscherfestigkeit an Stahl

21.1 N/mm²

Temperatureinsatzbereich

--20 bis +80°C

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben, im besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Turbo Produkte, basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Da die Materialien aber sehr unterschiedlich sein können, und wir auch keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir unbedingt, ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus der mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann.

Erstellt: Dezember 2000

Überarbeitet: Juni 2005