

DIN EN 13144:2003-09 (D)

Metallische und andere anorganische Überzüge - Verfahren zur quantitativen Messung der Haftfestigkeit durch den Zugversuch; Deutsche Fassung EN 13144:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Begriffe	4
3 Bestimmung der Haftfestigkeit	5
3.1 Prinzip	5
3.2 Geräte	5
3.2.1 Zugprüfmaschine	5
3.2.2 Abziehkörper	5
3.2.3 Schneideinrichtung	5
3.2.4 Klebstoffe	5
3.3 Durchführung	6
3.3.1 Prüfbedingungen	6
3.3.2 Klebstoff	6
3.4 Prüfanordnung	7
3.4.1 „Sandwich“-Anordnung	7
3.4.2 Anordnung unter Verwendung einer Fläche	7
3.4.3 Anordnung unter Verwendung eines beschichteten Abziehkörpers	8
3.5 Prüfung	8
4 Auswertung	9
4.1 Haftfestigkeit (siehe 2.5)	9
4.2 Bruchart	9
5 Prüfbericht	9
6 Beurteilung des Prüfergebnisses	10
Literaturhinweise	11