

DIN EN ISO 583:2008-03 (D)

Textilfördergurte - Gesamtdicke und Dicke der Aufbauelemente - Prüfverfahren (ISO 583:2007); Deutsche Fassung EN ISO 583:2007

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Ermittlung der Gesamtdicke des Gurtes.....	5
2.1 Prüfeinrichtung.....	5
2.2 Prüfkörper	5
2.3 Messpunkte.....	6
2.4 Durchführung.....	8
2.5 Angabe der Ergebnisse	8
3 Ermittlung der Deckplattendicke	8
3.1 Allgemeines	8
3.2 Verfahren, wenn die Deckplatten vollständig von der Karkasse entfernt werden können	8
3.2.1 Kurzbeschreibung	8
3.2.2 Prüfgerät.....	8
3.2.3 Prüfkörper	8
3.2.4 Messpunkte.....	8
3.2.5 Durchführung.....	8
3.2.6 Angabe der Ergebnisse	9
3.3 Verfahren, wenn die Deckplatten nicht vollständig von der Karkasse entfernt werden können	10
3.3.1 Kurzbeschreibung	10
3.3.2 Prüfgerät.....	10
3.3.3 Prüfkörper	10
3.3.4 Messpunkte.....	10
3.3.5 Durchführung.....	10
3.3.6 Angabe der Ergebnisse	11
4 Ermittlung der Karkassendicke	11
4.1 Karkassendicke ohne Deckplatten.....	11
4.2 Karkassendicke mit Deckplatten	11
4.3 Angabe der Ergebnisse	11
5 Bestimmung der Zwischenschichtdicke.....	12
5.1 Allgemeines	12
5.2 Verfahren, wenn der elastomere Werkstoff in der Zwischenschicht vollständig von der anhaftenden Gewebelage getrennt werden kann	12
5.2.1 Kurzbeschreibung	12
5.2.2 Prüfgerät.....	12
5.2.3 Prüfkörper	12
5.2.4 Messpunkte.....	12
5.2.5 Durchführung.....	12
5.2.6 Angabe der Ergebnisse	12
5.3 Verfahren, wenn der elastomere Werkstoff in der Zwischenschicht nicht vollständig von der anhaftenden Gewebelage getrennt werden kann.....	13
5.3.1 Kurzbeschreibung	13
5.3.2 Prüfgerät.....	13
5.3.3 Prüfkörper	13
5.3.4 Messpunkte.....	13
5.3.5 Durchführung.....	13
5.3.6 Angabe der Ergebnisse	13
6 Prüfbericht	14
Literaturhinweise	15