E DIN EN ISO 2313-2:2020-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-06-05

Textilien - Bestimmung des Knittererholungsvermögens einer gefalteten Probe aus textilen Flächengebilden durch Messung des Knittererholungswinkels - Teil 2: Verfahren mit vertikal gefalteter Probe (ISO/DIS 2313-2:2020); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 2313-2:2020

Textiles - Determination of the recovery from creasing of a folded specimen of fabric by measuring the angle of recovery - Part 2: Method of the vertically folded specimen (ISO/DIS 2313-2:2020); German and English version prEN ISO 2313-2:2020

Inha	lt	Seite
Europ	äisches Vorwort	3
	ort	
Einleit	tung	5
1	Anwendungsbereich	<i>6</i>
2	Normative Verweisungen	<i>6</i>
3	Begriffe	<i>6</i>
4	Kurzbeschreibung	<i>6</i>
5	Prüfgerät	7
6	Probenahme und Vorbereitung der Messproben	
7	Klima für das Angleichen an das Normalklima und für die Prüfung	
8	Durchführung	
9	Auswertung	10
10	Prüfbericht	10
_	g A (informativ). Automatisches Prüfgerät zum Messen des Knittererholungswinkels	