

DIN EN 13515:2002-03 (D)

Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialien und Futter - Wasserdampfdurchlässigkeit und Wasserdampfaufnahme; Deutsche Fassung EN 13515:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Prüfeinrichtung und Werkstoff	4
4.1 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit	4
4.2 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfaufnahme (siehe Bild 2)	6
5 Probenahme und Konditionierung	7
5.1 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit	7
5.2 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfaufnahme	8
6 Prüfverfahren	8
6.1 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit	8
6.1.1 Prinzip	8
6.1.2 Versuchsablauf	8
6.2 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfaufnahme	9
6.2.1 Prinzip	9
6.2.2 Versuchsablauf	9
7 Angabe der Ergebnisse	10
7.1 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit	10
7.2 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfaufnahme	10
8 Prüfbericht	11
8.1 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit	11
8.2 Prüfverfahren zur Bestimmung der Wasserdampfaufnahme	11