

# DIN ISO 6344-2:2000-04 (D)

## Schleifmittel auf Unterlagen - Korngrößenanalyse - Teil 2: Bestimmung der Korngrößenverteilung der Makrokörnungen P 12 bis P 220 (ISO 6344-2:1998)

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	4
4 Prüfung der Korngrößenverteilung .....	4
4.1 Geräte .....	4
4.2 Mastergrits .....	4
4.3 Überprüfung der allgemein üblichen Gebrauchs-Prüfsiebe .....	5
5 Prüfung der Makrokörnungen P 12 bis P 220.....	6
5.1 Vorbereitung .....	6
5.1.1 Vorbereitung der Probe .....	6
5.1.2 Einsetzen der Prüfsiebe.....	6
5.1.3 Ermittlung der Mastergrit-Werte für die Gebrauchs-Prüfsiebung.....	6
5.2 Durchführung der Prüfsiebung.....	6
5.3 Auswertung.....	7
6 Bezeichnung .....	7
7 Kennzeichnung.....	8
8 Vordruck zur Aufzeichnung der Ergebnisse bei der Siebanalyse von Makrokörnungen P .....	8
Anhang A (informativ) Beispiel für die Darstellung von Prüfdaten für die Korngrößenverteilung von Makrokörnungen P.....	9
Anhang B (informativ) Literaturhinweis .....	10