

DIN ISO 9923:1999-09 (D)

Mikrographie - Mikroplanfilm, Format A6 - Bildanordnungen (ISO 9923:1994)

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	5
4	Mikroplanfilm - Hauptmerkmale	5
4.1	Physikalische Merkmale	5
4.2	Titel	6
4.3	Kennzeichnung der Bildfelder	8
4.4	Schneidemarke	8
5	Rasterfeld mit 49 und 98 Bildfeldern (meist für Originaldokumente verwendet)	8
5.1	Maße und Bildanordnungen	8
5.2	Untere und seitliche Bildbegrenzungen	9
5.3	Lage und Ausrichtung der Mikrobilder	9
5.4	Abbildungsmaßstab der Aufnahme	9
5.5	Technisches Informationsfeld	9
5.6	Indexfeld	9
5.7	Mikroverfilmung großer Dokumente	9
5.8	Symbole	10
6	Rasterfeld mit 270 und 420 Bildfeldern (am häufigsten für COM verwendet)	10
6.1	Maße und Bildanordnungen	10
6.2	Untere und seitliche Bildbegrenzungen	10
6.3	Lage und Ausrichtung der Mikrobilder	10
6.4	Abbildungsmaßstab der Aufnahme	11
6.5	Indexfeld (Register)	11
7	Einzelbildfeld (meist in der Kartographie und bei großen Zeichnungen verwendet)	11
7.1	Maße	11
7.2	Untere und seitliche Bildbegrenzungen	11
8	Verarbeitung und Lagerung	11
9	Prüfung der Qualität des Mikrobildes	11
9.1	Mikroplanfilm von Originaldokumenten	11
9.2	COM-Mikroplanfilm	11
10	Optische Dichte	11
Anhang A (informativ) Weitere Mikroplanfilme einheitlicher und unterschiedlicher Rasteraufteilung		16
Anhang B (informativ) Abweichungen der Maße beim Mikroplanfilm		24
Anhang C (informativ) Anmerkungen für COM-Mikroplanfilm		24