## E DIN EN ISO 20266:2020-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-07-31

Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Abbildungsschärfe (Grad der Schärfe von reflektierten oder durchscheinenden Bildern) (ISO 20266:2018); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 20266:2020

Paints and varnishes - Determination of image clarity (degree of sharpness of reflected or transmitted image) (ISO 20266:2018); German and English version prEN ISO 20266:2020

| Inhalt       |  | Seite    |  |
|--------------|--|----------|--|
| Europ        | iisches Vorwort3   |          |  |
| Vorw         | ort  | 4        |  |
| Einlei       | itung  | 4        |  |
| 1            | Anwendungsbereich  | <i>6</i> |  |
| 2            | Normative Verweisungen                                     | <i>6</i> |  |
| 3            | G .  |          |  |
| 4            | Kurzbeschreibung   | 6        |  |
| 5            | S  |          |  |
| 6            | Prüfeinrichtungen  |          |  |
| 7            | Probenahme   |          |  |
| 8            | Probenkörper   |          |  |
| 8.1          | Substrat   |          |  |
| 8.2          | Vorbereiten und Beschichten                                |          |  |
| 8.3          | Trocknen und Konditionieren                                |          |  |
| 8.4          | Dicke der Beschichtung                                     |          |  |
| 8.5          | Probengröße  | 8        |  |
| 9            | Durchführung   | 8        |  |
| 10           | Berechnung   | 8        |  |
| 11           | Prüfbericht  | g        |  |
| Anhai        | ng A (informativ) Beispielhafte Bestimmung                 | 10       |  |
| A.1          | Auswahl der Linienbreite der optischen Maske               |          |  |
| A.2          | Beispiel für die Messung der Abbildungsschärfe (Reflexion) |          |  |
| A.3          | Beispiel für beschichtete Kunststoffplatten                |          |  |
|              |  |          |  |
| Anhai<br>B.1 | ng B (informativ) Präzision                                |          |  |
| в.1<br>В.2   | Allgemeines Werkstoffe                                     |          |  |
| B.3          | Messgeräte   |          |  |
| в.з<br>В.4   | Wiederholpräzision   |          |  |
| B.5          | Vergleichpräzision   |          |  |
| _            |  |          |  |
|              |  |          |  |