

E DIN 32546:2025-11 (D)

Erscheinungsdatum: 2025-10-24

Siegellack

| Inhalt | Seite |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen | 4 |
| 3.1 Begriffe | 4 |
| 4 Anforderungen an Siegellacke | 6 |
| 5 Prüfverfahren | 6 |
| 5.1 Bruchtest (für Anwender) | 6 |
| 5.2 Abfließverhalten (für Hersteller) | 9 |
| 6 „Bestellformulierung“ | 11 |
| 7 Anwendungshinweise | 11 |
| Literaturhinweise | 13 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 -- Mit Siegellack applizierte Prüfkörper -- Blick von oben -- Prüfkörper gegen Bauteil | 8 |
| Bild 2 -- Mit Siegellack applizierte Prüfkörper -- Blick von der Seite -- Prüfkörper (Mutter) gegen Verbindungselement | 9 |
| Bild 3 -- Applikation Siegellack und Kennzeichnung Startpunkt | 10 |
| Bild 4 -- Prüfkörper wird mit einem Winkel von 90° aufgestellt | 10 |
| Bild 5 -- Kennzeichnung Endpunkt und Messung der Distanz | 11 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 -- Unterteilung in verschiedene Anwendungsklassen von Siegellacken | 6 |