

DIN EN ISO 13894-1:2015-06 (D)

Dekorative Hochdruck-Lamine - Verbundelemente - Teil 1: Prüfverfahren (ISO 13894-1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 13894-1:2015

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Konditionierung | 4 |
| 5 Aussehen | 5 |
| 6 Maße | 5 |
| 7 Ebenheit | 9 |
| 8 Qualität der Klebschicht | 11 |
| 9 Oberflächenfestigkeit | 12 |
| 10 Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene | 15 |
| 11 Beständigkeit gegenüber erhöhter Temperatur (kurzfristige Beanspruchung) | 18 |
| 12 Beständigkeit gegenüber erhöhter Temperatur (langfristige Beanspruchung) | 19 |
| 13 Beständigkeit gegenüber Wasserdampf | 19 |
| 14 Schutz des Trägermaterials gegenüber Wasserdampf | 21 |
| 15 Axialer Auszieh Widerstand von Holzschrauben (Schraubenhaltevermögen) | 23 |
| 16 Bestimmung der Dauerbelastbarkeit von Einlegeböden | 27 |
| 17 Oberflächenschlagfestigkeit (Verfahren mit großer Kugel) | 28 |
| 18 Oberflächenschlagfestigkeit (Verfahren mit kleiner Kugel) | 28 |
| 19 Wasserbeständigkeit (Kantenquellprüfung) | 29 |