

# DIN EN 438-8:2019-02 (D)

**Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) - Platten auf Basis härtbarer Harze (Schichtpressstoffe) - Teil 8: Klassifizierung und Spezifikationen für Design-Schichtpressstoffe; Deutsche Fassung EN 438-8:2018**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen.....</b>	<b>4</b>
3.1 Begriffe .....	4
3.2 Symbole .....	5
<b>4 Materialtypen und Klassifizierungssystem .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Anforderungen .....</b>	<b>6</b>
5.1 Übereinstimmung .....	6
5.2 Prüfanforderungen.....	6
5.2.1 Allgemeines.....	6
5.2.2 Farbe, Muster und Oberflächenausführung.....	7
5.2.3 Rückseite.....	7
5.2.4 Sichtprüfung.....	7
5.3 Anforderungen an die Maßhaltigkeit .....	8
5.3.1 Anforderungen an die Maßhaltigkeit von Perlglanz-Schichtpressstoffen.....	8
5.3.2 Anforderungen an die Maßhaltigkeit von Metall-Schichtpressstoffen .....	9
5.3.3 Anforderungen an die Maßhaltigkeit von Holzfurnier-Schichtpressstoffen .....	11
5.4 Prüfanforderungen.....	12
5.4.1 Allgemeine Anforderungen an Perlglanz-Schichtpressstoffe .....	12
5.4.2 Allgemeine Anforderungen an Metall-Schichtpressstoffe .....	14
5.4.3 Allgemeine Anforderungen an Holzfurnier-Schichtpressstoffe.....	15
5.4.4 Zusätzliche Anforderungen an dekorativem Design-Hochdruck-Schichtpressstoff vom Typ P.....	16
5.4.5 Brandverhalten.....	16
<b>Anhang A (informativ) Informationen zum Brandverhalten.....</b>	<b>17</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>18</b>