

DIN EN 12775:2001-04 (D)

Massivholzplatten - Klassifizierung und Terminologie; Deutsche Fassung EN 12775:2001

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Klassifizierung | 3 |
| 3.1 Nach dem Plattenaufbau | 3 |
| 3.2 Nach den Haupteigenschaften | 3 |
| 3.3 Nach der Oberflächenbeschaffenheit | 4 |
| 3.4 Nach Endverwender-Anforderungen | 4 |
| 4 Begriffe zu Massivholzplatten | 4 |
| 4.1 Massivholzplatte | 4 |
| 4.2 Großformatplatte | 4 |
| 4.3 Mittelformatplatte | 4 |
| 4.4 Zuschnittplatte | 5 |
| 4.5 Plattenlänge | 5 |
| 4.6 Plattenbreite | 5 |
| 4.7 Lage | 5 |
| 4.8 Vorderseite | 5 |
| 4.9 Rückseite | 5 |
| 4.10 Stab | 5 |
| 4.11 Brett | 5 |
| 4.12 Lamelle | 6 |
| 4.13 Kantel | 6 |
| 4.14 Bohle | 6 |
| 4.15 Holzstruktur | 6 |
| 4.16 Feinjähriges Holz | 6 |
| 4.17 Grobjähriges Holz | 6 |
| 4.18 Geradfaseriges Holz | 6 |
| 4.19 Astigkeit | 6 |
| 4.20 Schwarzer Ast | 6 |
| 4.21 Flicker | 6 |
| 4.22 Naturastdübel | 6 |
| 4.23 Kettendübelung | 7 |
| 4.24 Spachtelung | 7 |
| 4.25 Wurmloch; Fraßgang | 7 |
| 4.26 Pilzbefall | 7 |
| 4.27 Feingesägtes Holz | 7 |
| 4.28 Geschliffenes Holz | 7 |
| 4.29 Stoßverbindung | 7 |