

# SORTIERUNGS- BESCHREIBUNG TERRASSENHOLZ



Die Firma Gunreben existiert bereits seit 1895 und ist als Hersteller von hochwertigen Parkettböden und als Großimporteur von Terrassenholz stets bemüht einen hohen Qualitätsstandard

zu sichern und diesen durch einwandfreie Ware an Ihre Kunden weiterzugeben.

Es handelt sich bei Terrassenholz um ein Naturprodukt für die Verwendung im

Außenbereich. Folgende holztypischen & transportbedingten Merkmale sind jedoch aufgrund ihrer natürlichen Herkunft nicht vermeidbar und stellen keinen Grund zur Beanstandung dar.

## PRIME

### Holztypische Merkmale:

- Homogeneres und einheitlicheres Farbbild gegenüber der Standardsortierung. Im Prinzip frei von Pinholes und Ästen, nur vereinzelt Punktäste, sowie Verwachsungen erlaubt.
- Wechseldrehwuchs und dadurch nach der Hobelung entstandene kleine raue Stellen bzw. Abfaserungen auf der Holzoberfläche möglich, sowie kleine Haarrisse aufgrund der Trocknung des Holzes.
- Auswaschungen (Ausbluten) von Holzinhaltstoffen möglich.
- Maximal ca. 5% Defects (Ausschuss) erlaubt.
- KD - technisch getrocknet auf ca. 14 - 18 % (ideale Holzfeuchte für den Außenbereich).

### Transportbedingte Merkmale:

Trotz sorgfältiger Verpackung können mechanische Beschädigungen an der Oberfläche aufgrund des langen Transportweges auf dem Seeweg, Schiene und Straße, insbesondere bei der darauffolgenden Be- und Entladung entstehen. Verschmutzungen, Abfärbungen, Wasserflecken, sowie Oxidationen (schwarze Stellen) aufgrund von

## STANDARD

### Holztypische Merkmale:

- Natürliche Farbunterschiede, Äste, geringer Splintanteil und vereinzelt Pinholes erlaubt.
- Wechseldrehwuchs und dadurch nach der Hobelung entstandene kleine raue Stellen bzw. Abfaserungen auf der Holzoberfläche, sowie kleine Haarrisse aufgrund der Trocknung des Holzes möglich.
- Auswaschungen (Ausbluten) von Holzinhaltstoffen möglich.
- Maximal ca. 5% Defects (Ausschuss) erlaubt.
- KD - technisch getrocknet auf ca. 14 - 18 % (ideale Holzfeuchte für den Außenbereich).
- AD - luftgetrocknet auf ca. 20 - 22 %.

chemischen Reaktionen mit Verpackungsmaterialien (Stahlbänder) auf der Holzoberfläche in Verbindung mit Kondenswasser bzw. Feuchtigkeit möglich.

**Bitte beachten Sie auch unsere Informationen zu den jeweiligen Holzarten aus unseren technischen Datenblättern und Verlegetipps für Terrassendielen & Unterkonstruktionen.**

## I/III - NACHSORTIERT & US-HOBELFALLEND

### Holztypische Merkmale:

- Natürliche Farbunterschiede, Äste und geringer Splintanteil erlaubt.
- Vereinzelt Astfehler (offene Stellen), Harzgallen, Kantenausbrüche, Rindeneinschlüsse, sowie kleine Risse aufgrund der Trocknung des Holzes möglich.
- Auswaschungen (Ausbluten) von Holzinhaltstoffen möglich.
- Maximal ca. 5% Defects (Ausschuss) erlaubt.
- KD - technisch getrocknet auf ca. 14 - 18 % (ideale Holzfeuchte für den Außenbereich).

Unsere Angaben basieren auf sorgfältigen Untersuchungen und Erfahrungswerten. Da die jeweiligen örtlichen Verarbeitungsbedingungen außerhalb unseres Einflusses liegen, kann daraus keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Im Zweifel empfehlen wir einen Praxisversuch.