



## Produktinformation Querfurnier

Bei Querfurnierkanten verläuft die Furnierstruktur nicht wie bei normalen Furnierkanten längs, sondern wie der Name schon sagt quer zur Lauf- bzw. Verarbeitungsrichtung der Kante. Dadurch entsteht am Werkstück eine reizvolle Kantenoptik, die sofort ins Auge fällt. Die Schmalfläche wird so als gestalterisches Element effektiv genutzt.

**Querfurnierkanten sind in verschiedenen Stärken und Breiten erhältlich.**

**0,5mm (1-lagig)**  
**0,8/0,9mm (2-lagig)**

Andere Stärken auf Anfrage.

Heitz-Querfurnierkanten werden in vielen Holzarten nach Kundenwunsch produziert.

### **Produktbeschreibung (Materialbeschaffenheit / Handhabung / Verarbeitung)**

Die Oberfläche ist geschliffen. Trotz einer feinen Körnung ist der Schliff immer leicht sichtbar, da quer zur Furnierfaser geschliffen wird. Es besteht die Gefahr, dass es Ausrisse beim Bearbeiten aufgrund der Längs- / Querstruktur gibt. Bei der Endbearbeitung kann es von Nutzen sein, die Querfurnierkante nicht zu fräsen, sondern zu schleifen, um eine Fase oder einen leichten Radius anzubringen. Querfurnier ist anfällig gegen Schüsseln. Dieses Problem wird durch sofortiges festes Aufwickeln der Rollen weitestgehend entschärft. Werden die Rollen allerdings geöffnet und nicht wieder fest aufgewickelt, schüsselt das Material nach kurzer Zeit.

### **Anwendungsbereich**

Zum Bekanten von Schnittkanten handelsüblicher Holzwerkstoffplatten für den Möbel- und Innenausbau.

### **Lieferform**

Rollenlängen: 50m / 100m / 200m  
(andere Rollenlängen nach Vereinbarung)  
ca. Stärke: 0,5mm - 0,8/0,9mm  
(die Stärke ergibt sich aus der Addition der eingesetzten marktüblichen Furnierstärken)

### **Standardausführung ca. 0.5 mm**

Furnierblätter einlagig, keilverzinkt auf Rolle  
Oberfläche: Lackierfertig geschliffen  
Rückseite: Kaschiert mit einem hochwertigen Vliesstoff aus überwiegend langfaseriger Zellulose farblich der jeweiligen Holzart angepasst, mit PVAc-Dispersionsleim (Polyvinylacetat) aufgebracht

### **Standardausführung ca. 0.8/0.9 mm**

Furnierblätter mehrlagig, keilverzinkt auf Rolle  
Oberfläche: Lackierfertig geschliffen  
Rückseite: verklebungsfreundlich angeraut

Die Angaben im Datenblatt und unsere anwendungstechnische Beratung beruhen auf unseren eigenen praktischen und wissenschaftlichen Erfahrungen. Sie sind unverbindlich und stellen keine Zusicherung irgendwelcher Eigenschaften dar. Aufgrund der Vielfalt der Werkstoffe und Verarbeitungsparameter sind vor Verarbeitung unbedingt durch in Umfang und Methodik geeignete Prüfungen zu klären, ob das Produkt für die beabsichtigten Verwendungszwecke geeignet ist. Alle Produkt Parameter können aufgrund individueller Absprachen von diesem Datenblatt abweichen.