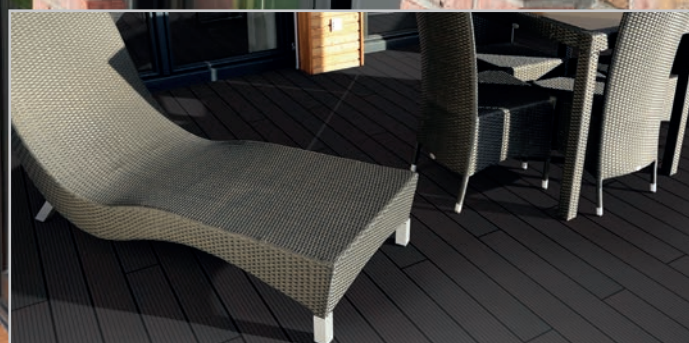




# HOLZ ADRIAN

TERRASSENDIELE  
**BAMBUS**

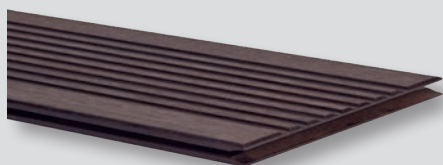


Edles Design in  
vollendeter Harmonie





# TERRASSENDIELE BAMBUS



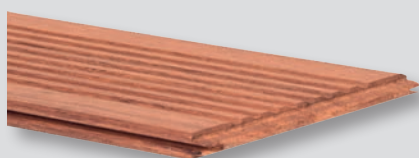
## **Terrassendiele Bambus XTR Thermo**

### **Farbe: Rauchschwarz**

einseitig glatt, einseitig 8 Nuten, seiti. CLIPNUT, stirnseitig N+F  
20 x 137 mm

Längen: 185 cm

**Art. 0580**



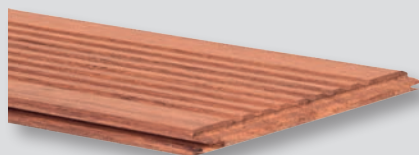
## **Terrassendiele Bambus CTECH CeramiX**

### **Farbe: Bernstein**

einseitig glatt, einseitig 8 Nuten, seiti. CLIPNUT, stirnseitig N+F  
20 x 137 mm

Längen: 185 cm

**Art. 0587**



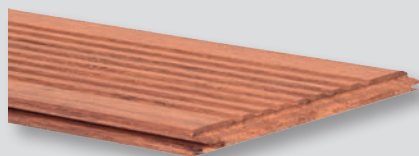
## **Terrassendiele Bambus CTECH CeramiX**

### **Farbe: Bernstein**

einseitig glatt, einseitig 8 Nuten, seiti. CLIPNUT, ohne Kopf- N+F  
20 x 137 mm

**Art. 6035**

Längen: 186 und **EXKLUSIV BEI UNS AUCH 305 cm**



## **Terrassendiele Bambus CTECH CeramiX**

### **Farbe: Bernstein**

einseitig glatt, einseitig 8 Nuten, seiti. CLIPNUT, stirnseitig N+F  
20 x 178 mm

Längen: 185 cm

**Art. 0591**





## Baustoff Bambus: eine besonders ökologische Wahl

Wer für seine Fassade oder Terrasse als Baustoff Holz in Betracht zieht, schätzt dessen rustikales Flair und erfreut sich an dem Gedanken, ein Naturmaterial zu verwenden. Holz bringt als Rohstoff jedoch auch Nachteile mit sich: Während heimische Sorten recht schnell verwittern, sind Tropenhölzer teuer und ihre Gewinnung ist häufig ökologisch bedenklich. Bis ein Baum ausgewachsen ist, vergehen zudem je nach Art mehrere Jahrzehnte.



Bambus wächst deutlich schneller: Bereits nach etwa fünf Jahren können die verholzten Halme der Pflanze als Baumaterial genutzt werden. Anders als beim Abholzen von Bäumen werden bei der Bambusernte nicht ganze Organismen zerstört, sondern lediglich einzelne Triebe abgetrennt. Die Wurzeln verbleiben im Boden und die Pflanze wächst rasch nach – und das ganz ohne den Einsatz von Düngemitteln oder Pestiziden. Während seines Wachstums bindet Bambus deutlich mehr CO<sub>2</sub> als die meisten anderen Pflanzen und trägt damit in besonderer Weise zur Stabilisierung der Erdatmosphäre bei.





## Innovative Verarbeitung: dassoXTR und dassoCTECH

Bei dasso finden Sie Bambusprodukte bzw. -Fassadendielen in zwei Produktlinien: dassoXTR und dassoCTECH. Es kommen dabei zwei unterschiedliche innovative Veredelungsverfahren zur Anwendung. Im Ergebnis sind beide Arten von Bambusdielen extrem langlebig, witterungsbeständig und pilzresistent, allerdings kommen die dassoXTR Bambusdielen in gediegenem Dunkelbraun, während die dassoCTECH Bambusdielen mit gefälligem Hellbraun dem Auge schmeicheln.

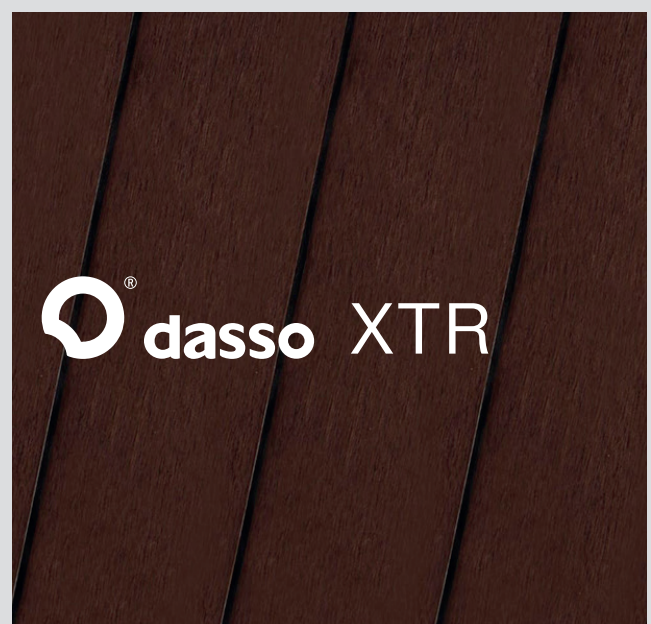






## dassoXTR: patentierte Thermobehandlung

Für die Veredelung unserer Bambus-Terrassendielen und -Fassadendielen der Linie dassoXTR wird ein patentiertes thermisches Verfahren angewandt. Durch die Wärmeeinwirkung erhält das Material seine besonders edle dunkle Färbung und wird resistent gegen Schädlinge und Witterung. Die abschließende Behandlung mit hochwertigem Pflegeöl versiegelt die Poren der dassoXTR Bambusdielen.



## dassoCTECH: einzigartige Mineralveredelung

Die Bambusdielen der dassoCTECH Linie werden im Rahmen des innovativen CeramiX® Verfahrens mineralisch veredelt: Feine Keramikpartikel legen sich dabei um die Bambuszellen und schützen das Material vor dem Befall von Pilzen und Schädlingen. Der naturnahe helle Farbton des Bambus bleibt so erhalten. Für optimalen Schutz gegen UV-Strahlung und Feuchtigkeit werden auch die dassoCTECH Außenprodukte zum Abschluss geölt.





# ZUBEHÖR



Bambus Clip schwarz  
Clip + Schrauben + Bit  
250 Stk./Pack  
50 Stk./Pack

**Art. N287-250**  
**Art. N287-50**



Bambus Clip Anfang/End schwarz  
Clip + Schrauben + Bit  
25 Stk./Pack

**Art. N288**



Silizium-Carbid-Besen

**Art. 50700**



FAXE Terrassenöl  
2,5l

**Art. DE15343**









# HOLZ ADRIAN

Ihr Holzgroßhändler für den gewerblichen Bereich



**Vom Rohbau bis zum Innenausbau -  
Alles aus einer Hand !**

**Holz Adrian GmbH · Erste Industriestr. 14 · 68766 Hockenheim  
Telefon 06205 37 96 50 · [mail@holz-adrian.de](mailto:mail@holz-adrian.de)**

