



**ZEG**  
Zentraleinkauf Holz • Kunststoff eG  
Zukunft • Erfolgreich

# ZEG DEKORWELTEN

KANTEN – INSPIRIEREND, AUTHENTISCH UND VIELFÄLTIG



## DAS GESAMTE REHAU-KANTENSORTIMENT AB LAGER



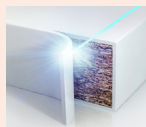
### Größtes Kantensortiment in Europa

Über 80.000 Varianten ab Lager – passend zu den weltweit führenden Dekorspan- und Laminatkollektionen.  
Made in Germany.



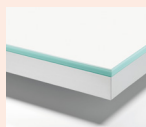
### Alle Kanten bestellbar über den Webshop

Zugriff auf den REHAU Kantensfinder.  
Ab 100 € Bestellwert im Webshop frachtfreie Lieferung.



### Eine Kante für alle Technologien

RAUKANTEX pure, plus, pro. REHAU bietet sowohl die klebstoffbasierte, als auch die klebstofffreie Nullfugenkante an.



### Schnelle Lieferung

Bis 16 Uhr bestellt – noch am selben Tag versendet.  
Paket Tracking – Nachverfolgung Ihrer Kantenbestellung.



### Ab 1 Laufmeter lieferbar\*

Pure (Standard-Haftvermittler-Kante)  
Plus (Klebstoff-Funktionsschicht, farbliche Anpassung)



### Kanten in allen gängigen Abmessungen

Dicke 0,8 mm    Breite 19/23/28/33/43/54/64 mm  
Dicke 2,0 mm    Breite 19/23/28/33/43/54/64 mm  
Weitere Abmessungen auf Anfrage.

## KANTENVIELFALT

- **Grundierkante** (Dünnkante glatt, Grundierfolie RS, geschliffen)
- **Grundierkante mit Schmelzkleber** (Dünnkante glatt)
- **Dickkante Lackierfähig** (Grundierkante)
- **Furnierkanten** (Eiche, Buche, Ahorn, usw.)
- **Spezialkanten** (Hochglanz, Edelmatt, usw.)

### Hilfe bei der Mengenermittlung

Für 1 m<sup>2</sup> Platte brauchen Sie ca. 5 lfm. Kante.

Für 5.000 lfm. Kante brauchen Sie durchschnittlich 25 kg Schmelzkleber.

## ALLE REHAU KANTEN IM ÜBERBLICK

### Mit drei Technologien zur Nullfuge:



#### Laser-Technologie (pro + plus)

Bei der Laserverarbeitung aktiviert ein Laser die Funktionsschicht der Kante.



#### Nah-Infrarot-Technologie (pro + plus)

Mit der NIR-Technologie kann Wärmeenergie schnell und punktgenau übertragen werden.



#### Hot-Air-Technologie (pro + plus)

Heiße Druckluft lässt beim Hot-Air-Verfahren die Funktionsschicht schmelzen.



In Deutschland besteht für das Laserfügen von Kantenbändern patentrechtlicher Schutz für die Firma bulthaup. REHAU hat mit bulthaup dazu Vereinbarungen abgeschlossen, so dass Sie als Kunde der von REHAU hergestellten und unter dem Namen „RAUKANTEX pro“ vertriebenen, laserfügbaren Kantenbänder volle Rechtssicherheit genießen können.

**KANTENFINDER**  
[www.zeg-holz.de](http://www.zeg-holz.de)

## ALLE REHAU KANTEN IM ÜBERBLICK

Bezeichnung	 <b>PURE</b> STANDARD-KANTE	 <b>PRO</b> ORIGINAL LASER	 <b>PLUS</b>
Optische Nullfuge	• Nur mit eingefärbtem Klebstoff realisierbar	• • • Funktionsschicht ist farblich exakt abgestimmt	• • Rückseitig aufgebracht Klebstoff in Standardfarben
Dauerhafte Nullfuge	• EVA / PUR / APAG	• • •	•
Kantenhaftung	• • • EVA PUR	• • •	• •
UV-Stabilität	• EVA / PUR	• • •	• •
Wärmestand gem. AMK-Bekantung	• • • EVA PUR	• • •	• •
Verarbeitungsverfahren	Maschinelles Klebstoffauftrag	Eine Kante für alle Technologien	Eine Kante für alle Technologien
Verfügbarkeit	Ab Lager	Auf Bestellung	Ab Lager
Materialien	PMMA, ABS	PMMA, ABS	PMMA, ABS
Mindestabnahmemenge	Ab 1 m	Ab 1 Rolle	Ab 1 m

• • • sehr gut

• • gut

• mit Einschränkungen