

Nicht nur durch Holzfehler, sondern auch bei der Manipulation und beim Transport werden die Kanten von Holzteilen und Leimbindern oft beschädigt.

Mit unserem System können diese Kanten auch beim fertigen Produkt optimal und ohne großen Aufwand repariert werden.

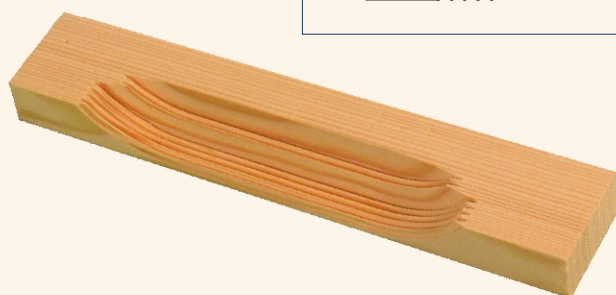
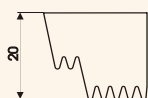
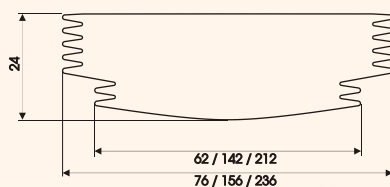
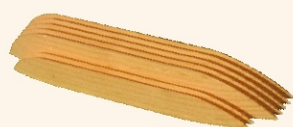
Zum Ausbessern von Kantenbeschädigungen können wir Ihnen 2 Möglichkeiten anbieten:

- Zum einen können Rissflickleisten verwendet werden. Diese können mit der normalen Fräsmaschine, Typ RF eingesetzt werden. Der seitliche Abdeckbereich beträgt hierbei allerdings nur ca. 11-12mm.
- Sind die Kantenbeschädigungen tiefer, so kommt unser zweites System zum Einsatz: Unsere Kantenflicken und Kantenflickleisten erreichen durch ihre spezielle Geometrie eine Deckungsbreite von 24mm und eine Deckungshöhe von 20mm. Der Flicker kann selbstverständlich ohne Probleme und ohne Verlust der Deckungsbreite und -höhe durch Hobeln usw. weiterverarbeitet werden.

Unsere zum Patent angemeldeten Kantenflicken wurden zusammen mit unseren Großkunden entwickelt und speziell auf die besonderen Bedürfnisse im Holzbereich abgestimmt. Unsere bewährte Fräsmaschine mit Führungsschiene für den industriellen Bereich ermöglicht eine einfache und schnelle Verarbeitung, für ein perfektes Ergebnis.

Da die Maschine oben auf das Werkstück ausgelegt wird und nicht schräg angedrückt werden muss, ist eine wesentlich einfachere und komfortablere Bedienung durch den Anwender möglich. Der Vorteil der leichten, aber kraftvollen Maschine, kombiniert mit dem Aufsetzen von oben auf das Werkstück, führt zu einem perfekten Ergebnis. Schwere und unhandliche Maschinen, die über Eck aufgesetzt werden müssen, sind somit nicht mehr erforderlich.

K24 - Kantenflicken und Kantenflickleisten



Kantenflicken werden für kurze, jedoch höhere Fehlstellen eingesetzt, bei denen die Deckungshöhe der normalen Harzgalienflicken nicht ausreicht.

Die Maße betragen hier: (LxBxH) 69x24x20. Selbstverständlich können auch diese Flicker ohne Verlust der Deckungsbreite und -höhe weiterverarbeitet werden.

Die Größen K-24/080 (LxBxH 140x24x20) und K-24/150 (LxBxH: 210x24x20) sind bestens geeignet um größere Fehlstellen, wie breite Rindeneinwüchse, Äste, mechanische Beschädigungen, etc. auszubessern.

Die Deckungsbreite und -höhe bleibt bei der Weiterverarbeitung voll erhalten. Die Längen der angebotenen Kantenflicken wurden so gewählt, dass die gängigen Beschädigungen abgedeckt werden.