

EGGER DÜNNSPAN STÜTZKANTE

INDUSTRY

PERFEKTE KANTENQUALITÄT FÜR
LEICHTBAUPLATTEN



EGGER DÜNNSPAN STÜTZKANTE

- Basis zum Aufbringen der Dekorkante
- Rollenware
- gewährleistet Druckstabilität und stützt die Deckschichten gegeneinander ab (bei innen liegender Stützkante)
- verklebefreundlich dank Verwendung eines hochverdichteten Holzwerkstoffes als Stützkantenmaterial (MDF HD)
- ein Arbeitsschritt für das Anfahren von Stütz- und Dekorkante



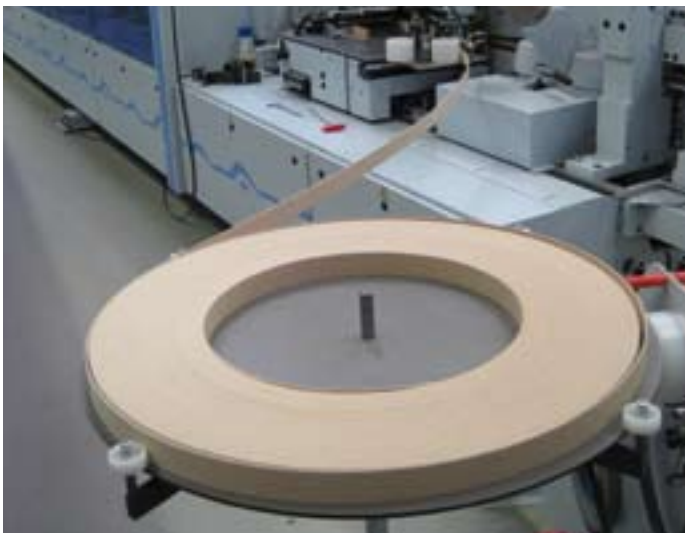
EGGER Dünns pan Stützkante

Um den hohen Ansprüchen bei der Verarbeitung von Leichtbau-
platten jeglicher Art, insbesondere von rahmenlosen Leichtbau-
platten gerecht zu werden, wurde die **EGGER Dünns pan Stützkante**
in einer Standard-Dicke von 2,5 mm entwickelt.

Sie bildet die Basis für eine problemlose Dekorbekantung und stützt
die Deckschichten der Leichtbauplatte im Randbereich
gegeneinander ab. So kann auch bei riegellosen Leichtbau-
platten mit Deckschichten unter 8 mm eine reibungslose
maschinelle Verarbeitung gewährleistet werden.

Dünns pan Stützkante, Qualität MDF HD

Lieferprogramm	
Rolle	150 lfm bei einer Dicke von 2,5 mm (Außendurchmesser 800 mm) 400 lfm bei einer Dicke von 2,5 mm (Außendurchmesser 1.200 mm)
Dicke	Standard 2,5 mm, andere Dicken auf Anfrage
Kantenbreite	10 – 100 mm



DE_10/09 Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.