

## Übersicht

# Rehau ABS-Kante 98463 Hellgrau Prägung 14



Produktnummer: PUWGZU\_K0112936

### Optionen

#### Länge

100000 mm

150000 mm

300000 mm

#### Ausführung

PLUS - TPU Funktionsschicht

PRO - Original Laserkante

PURE - Haftvermittlerkante

#### Breite

19 mm

22 mm

23 mm

25 mm

28 mm

33 mm

35 mm

43 mm

54 mm

64 mm

104 mm

#### Stärke

0,4 mm

0,8 mm

2 mm

## Beschreibung

Passend zu: Formica F1131-MAT|Formica F7927-MAT|Fundermax 0074-FH|Fundermax 1258-SF|Kaindl 2112-PE|Kronospan 0112-PE|Kronospan 112-BS|Leitopal 25-ST perl|Swiss Krono U112-BS|Unilin 0U176-TST  
ABS-Kanten von Rehau, die perfekte Lösung für den Möbelbau Made in Germany. ABS-Kanten zeichnen sich durch hohe Schlagfestigkeit, Lichtbeständigkeit und thermische Belastbarkeit aus. Ideal für langlebige und ästhetisch ansprechende Möbelprojekte.

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>EAN</b>                  | 4068767597610   |
| <b>Hersteller-Nummer</b>    | 84076121001-19-PURE   |
| <b>Herstellername</b>       | Rehau   |
| <b>Abrollbar</b>            | 1   |
| <b>Ausführung</b>           | PURE - Haftvermittlerkante  |
| <b>Dekor</b>                | Hellgrau  |
| <b>Dekornummer</b>          | 98463   |
| <b>Dekornummer (Platte)</b> | Passend zu: Formica F1131-MAT Formica F7927-MAT Fundermax 0074-FH Fundermax 1258-SF Kaindl 2112-PE Kronospan 0112-PE Kronospan 112-BS Leitopal 25-ST perl Swiss Krono U112-BS |
| <b>Farbbezeichnung</b>      | Hellgrau  |
| <b>Farbe/Oberfläche</b>     | Miniperl 14   |
| <b>Farbton</b>              | Grau  |
| <b>Gewicht</b>              | 1,03 kg   |
| <b>Holzart</b>              | Unidekor  |
| <b>Lack</b>                 | ohne Lack   |
| <b>Länge</b>                | 100000 mm   |
| <b>Material</b>             | ABS   |
| <b>Modell</b>               | 97  |
| <b>Breite</b>               | 19 mm   |
| <b>Stärke</b>               | 2 mm  |