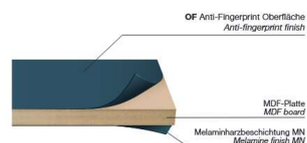
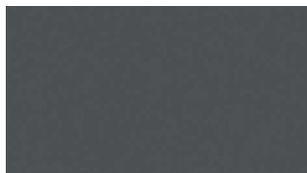


## PRODUKTDATENBLATT



### Kaindl Dekor MDF 2162 OF Antifingerprint

Kaindl Optifaced Board MDF 2162 OF Graphitgrau Antifingerprint,  
OF Oberfläche mit Transportfolie  
Rückseite Oberfläche MN  
70% PEFC zertifiziert, DNVSE-PEFC-COC-349

**Art. Nr.:** P00118431      **Abmessungen:** 2.800,0 x 2.070,0 x 19,0 mm  
(L x B x H)

**Web ID:** 0DEU2162OF19      **Verpackungseinheit:** 1 Stück

**EAN:** 9005479597588      **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

**Gewicht:** 82,59 kg  
**WF00Eigenschaften:** Antifingerprint

#### Eigenschaften

- Antifingerprint
- Pflegeleicht
- Matte Oberfläche
- Kratzbeständig
- Lichtecht

#### Reinigung und Pflege:

Kaindl Anti-Fingerprint Oberflächen sind äußerst hygienisch und pflegeleicht. Grundsätzlich sollen Verschmutzungen unmittelbar mit einem feuchten Tuch von der Oberfläche entfernt werden. Folgende Mittel können die Oberfläche nachhaltig schädigen und dürfen deshalb nicht zur Reinigung verwendet werden:

- Keine scheuernden oder abrasiven Mittel (z.B. Edelstahl Pads, Schwämme mit Schleifvlies, Reinigungsmilch, Reinigungspulver, etc.)
- Keine stark konzentrierten Säuren und Laugen
- Keine Reinigungsmittel wie Sanitärreiniger oder Chlorreiniger
- Keine Poliermittel

Reinigungsmittel in jedem Fall sparsam, vorsichtig und nur im verschmutzten Bereich anwenden. Auf keinen Fall über längere Zeit einwirken lassen.

Direktes Schneiden mit Messern auf dem Dekor kann zu Schnittspuren führen. Verwenden Sie stets eine Unterlage. Wischen Sie Wasser (Feuchtigkeit) im Fugenbereich stets weg.

#### Verarbeitung:

Kaindl Anti-Fingerprint Schichtstoffe werden zur Beschichtung der üblichen Holzwerkstoffe wie z.B. Span-, MDF-, Sperrholz- und Tischlerplatten eingesetzt.

Die Schichtstoffe können mit handelsüblichen Harnstoffharzleimen und Dispersionsklebern unter Berücksichtigung der Herstellervorschriften sowohl im Heiß- als auch im Kaltverfahren verarbeitet werden.

Bei der Verwendung von Kontaktklebstoffen muss die jeweilige Verwendung vom Klebstoffhersteller freigegeben werden. Kaindl Anti-Fingerprint Schichtstoffe sind nicht für Postforming geeignet.

# PRODUKTDATENBLATT

## Links zum Artikel

- [Die passende Kante finden mit der Kantensuche >>](#)

## Downloads zum Artikel

- [0DEU2162OF1900\\_Flyer\\_Antifingerprint\\_TDB.pdf](#)