#### DIE BEHRENS-GRUPPE



# Kaindl Optiboard Verbundplatte Kaschmir 27049 OM/BS

 Artikel-Nr.
 Länge
 Breite
 Stärke

 13884/7049
 2.790 mm
 1.300 mm
 19 mm

Schichtstoffplatten zeichnen sich durch hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb, Stoß und Verkratzen sowie durch eine gute Wärmebeständigkeit aus. Sie sind weitgehend unempfindlich gegenüber haushaltsüblichen Chemikalien, hygienisch, unbedenklich im Kontakt mit Lebensmitteln und leicht zu reinigen.

Mit der hochresistenten Anti-Fingerprint Oberfläche ist den Materialdesignern von Kaindl ein besonders praktisches Feature gelungen.

#### Vorteile:

- > abrieb-, stoß- und kratzfest
- > beständig gegen extreme Temperaturunterschiede
- > widerstandsfähig und gebrauchstauglich
- > vielseitig einsetzbar

### **DEKOR**



Kaschmir 27049 NM

Oberflächenstruktur Optimatt

#### **TECHNOLOGIEN**



EN 312



**Pflegeleicht** 



**Anti Fingerprint** 

**Allgemeine Verwendung P2** 



Hygienisch und lebensmittelecht



Abrieb-, stoß, und kratzfest

**Emissionsklasse E1** 



Lichtecht



Hohe Beständigkeit

 $mehr\ Informationen\ https://de.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/kaindl-optiboard-verbundplatte-kaschmir-27049-ombs~p14570888$ 

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.





### DIE BEHRENS-GRUPPE







## **SPEZIFIKATION**

Stärke	19 mm
Breite	1.300 mm
Länge	2.790 mm
Gewicht	47,818 kg
Platte	
Platte	
Anwendung	Möbel- und Innenausbau
Trägerplatte	Spanplatte
Oberfläche Rückseite	BS
Obernache Nuckseite	D3
Eigenschaft	Verbundplatte
Eigenschaft	Verbundplatte
Eigenschaft	Verbundplatte
Eigenschaft Kern	Verbundplatte
Eigenschaft Kern Verbundplatte	Verbundplatte Rohspan

 $mehr\ Informationen\ https://de.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/kaindl-optiboard-verbundplatte-kaschmir-27049-ombs~p14570888$ 

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



