

Kaindl Optiboard Verbundplatte MDF Graphitgrau 2162 OM/MN

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
14124/2162	2 790 mm	1 300 mm	19 mm

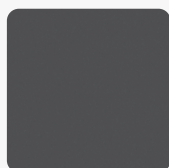
Schichtstoffplatten zeichnen sich durch hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb, Stoß und Verkratzen sowie durch eine gute Wärmebeständigkeit aus. Sie sind weitgehend unempfindlich gegenüber haushaltsüblichen Chemikalien, hygienisch, unbedenklich im Kontakt mit Lebensmitteln und leicht zu reinigen.

Vorteile:

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



DEKOR



Graphitgrau 2162 OM
Oberflächenstruktur Optimatt

EIGENSCHAFTEN



Anforderungen gemäß EN
622-5

Allgemeine Verwendung P2

Emissionsklasse E1



Lichtecht



Hygienisch und
lebensmittelecht



Fleckenunempfindlich
und leicht zu reinigen



Hohe Beständigkeit



Anti Fingerprint



Abrieb-, stoß, und
kratzfest



Antibakterielle
Oberflächeneigenschaft



Verbundplatte

NEUHEITEN Kaindl 2025

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/kaindl-optiboard-verbundplatte-mdf-graphitgrau-2162-ommn-p17183168>

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



SPEZIFIKATION

Stärke	19 mm
Breite	1 300 mm
Länge	2 790 mm
Gewicht	49,762 kg

Platte

Anwendung	Möbel- und Innenausbau
Trägerplatte	MDF
Oberfläche Rückseite	MN
Eigenschaft	Verbundplatte
Kern	Rohspan

Verbundplatte

Ober- und Unterseite	Schichtstoffplatte
Stärke Schichtstoffplatte	0,6 mm

ZUBEHÖR

Kunststoffkante

ABS Kante Dekor Kaindl Graphitgrau 2162 OM

Artikel-Nr.	Breite
24062/2162	23 mm

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/kaindl-optiboard-verbundplatte-mdf-graphitgrau-2162-ommn-p17183168>

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

