



OPTIMATT

Anti-Fingerprint Oberfläche in Perfektion.

Unsere hochwertige Anti-Fingerprint Oberfläche überzeugt durch viele praktische Features und ist in aktuellen Trendfarben ab Lager verfügbar.

Anti-Fingerprint finish in perfection.

Our high-quality anti-fingerprint surface impresses with many practical features and is in the latest trend colors available from stock.



Anti
Fingerprint



Pflegeleicht
Easy to clean



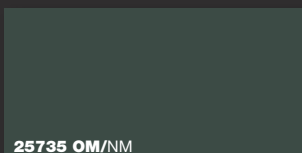
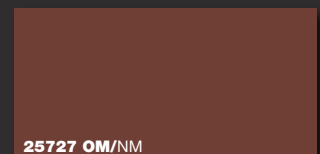
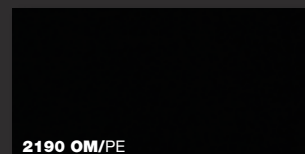
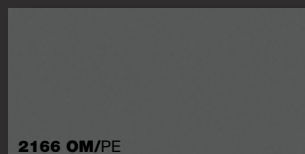
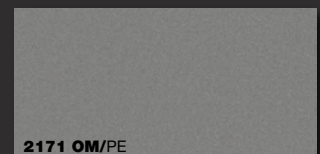
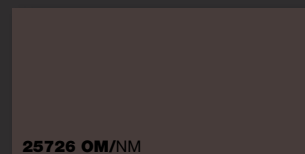
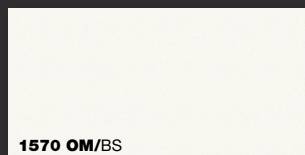
Matte Oberfläche
Matt surface



Kratzbeständig
Scratch resistant

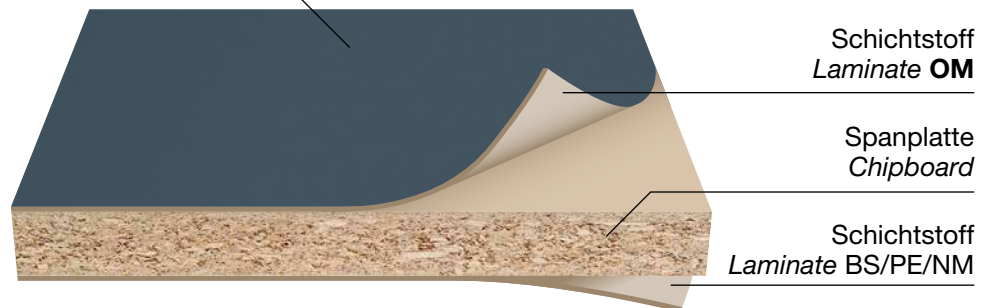


Lichtecht
Fade resistant



Produktaufbau | Product construction

Hochresistente Anti-Fingerprint Oberfläche
Highly resistant anti-fingerprint finish



- **Optiboard:** 2790 x 1300 x 19 mm
- **Schichtstoffplatte | Laminate:** 3050 x 1320 x 0,8 mm
- **ABS Kante | Tape:** 1 x 23 mm (Rollenware 75 lfm. | single rolls 75 lm)

Dekornummer Decor number	Oberfläche Surface	■ Optiboard Oberfläche Rückseite Surface Backside	Dekorname DE Decor name DE	Dekorname EN Decor name EN	NCS Code
1570	OM	BS	Diamant-Weiß	Diamond White	NCS S 0500 - N
2162	OM	PE	Graphitgrau	Graphite Grey	NCS S 6500 - N
2166	OM	PE	Basalt	Basalt	NCS S 8000 - N
2171	OM	PE	Achatgrau	Agate Grey	NCS S 5000 - N
2190	OM	PE	Schwarz	Black	NCS S 9000 - N
2507	OM	BS	Magnolia	Magnolia	NCS S 0502 - Y50R
22192	OM	NM	Black Blue	Black Blue	NCS S 8005 - R80B
25726	OM	NM	Cameroon Brown	Cameroon Brown	NCS S 7005 - Y80R
25727	OM	NM	Acai	Acai	NCS S 6020 - R
25735	OM	NM	Black Green	Black Green	NCS S 7005 - B80G
27018	OM	BS	Kristalweiß	Crystal White	NCS S 0502 - G
27045	OM	BS	Champagner	Champagne	NCS S 1505 - Y40R
27049	OM	BS	Kaschmir	Cashmere	NCS S 3005 - Y50R
27166	OM	BS	Taupe	Taupe	NCS S 6005 - Y20R

Reinigung und Pflege

Kaindl Optiboards sind äußerst hygienisch und pflegeleicht. Grundsätzlich sollen Verschmutzungen unmittelbar mit einem feuchten Tuch von der Oberfläche Ihres Kaindl Optiboards entfernt werden.

Folgende Mittel können die Oberfläche des Kaindl Optiboards 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.

Detaillierte Informationen zur Reinigung und Pflege entnehmen Sie bitte dem Infoblatt „Reinigung und Pflege von Kaindl Optiboards“.

Verarbeitung

Kaindl Optimatt Schichtstoffplatten werden zur Beschichtung der üblichen Holzwerkstoffe wie z.B. Span-, MDF-, Sperrholz- und Tischlerplatten eingesetzt.

Die Schichtstoffplatten 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 Optimatt Schichtstoffplatten sind nicht für Postforming geeignet.

Cleaning and care

Kaindl Optiboards are very hygienic and easy to clean. In general, dirt should be removed straight from the surface of your Kaindl Optiboard with a damp cloth.

The following agents can cause considerable damage to the surface of your Kaindl Optiboard and must therefore not be used for cleaning:

- No abrasive or scouring agents (e.g. stainless steel pads, sponges with abrasive fleece, cleaning milk, cleaning powder, etc.)
- No highly concentrated acids and alkalis
- No cleaning agents such as sanitary cleaners or chlorine cleaners
- No polishing agents

Always use cleaning agents sparingly, carefully and only in dirty areas.

Do not leave on for a longer period of time.

Direct cutting with knives on the decor can lead to cutting marks. Always use a backing.

Always wipe away water (moisture) in the joint area.

Detailed information on cleaning and care can be found in the information sheet „Cleaning and care of Kaindl Optiboards“.

Further processing

Kaindl Optimatt Laminates can be applied onto products derived from timber such as chipboards, MDF-boards, plywood and block boards.

Kaindl Laminates can be bonded by using customary urea resin glue and dispersion adhesives by following the manufacturer instruction.

Laminates can be bonded onto the substrate in a cold or hot pressing process.

When using any kind of contact adhesives the respective application has to be approved by the adhesive supplier.

Kaindl Optimatt Laminates are NOT suitable for postforming.