

Fassadenplatten vom österreichischen Marktführer Fundermax

Max Compact Exterior NT



Kontakt

thyssenkrupp Plastics Austria
Kornspitzstraße 5a
4481 Asten
T: +43 7229 730 21-0

www.thyssenkrupp-plastics.at
info.tkpa@thyssenkrupp-materials.com

Eigenschaften:

- Duromere Hochdrucklamine nach EN 438-6, Typ EDF
- Hoch witterungs- und UV-beständig für lange Lebensdauer und Farbechtheit
- Pflegeleichte und robuste Oberfläche
- Leicht zu reinigen, sogar Graffiti können einfach entfernt werden
- Selbsttragend biegesteif, EN ISO 178
- Unempfindlich gegenüber Frost und Hitze
- Leicht zu montieren
- Lösungsmittelbeständig
- Schwer entflammbar mit Brandklassifizierung B-s2, d0 nach EN 13501-1 (B1)

Lagerformate Max Compact Exterior NT, beidseitig dekorativ, B-s2, d0 nach EN 13501-1

Formate in mm / Dicke 8 mm

Dekor/Oberfl.	Name	2.800 x 1.300	2.800 x 1.854	4.100 x 1.300	4.100 x 1.854
0070 NT	Carbon Grey	●	●	●	●
0074 NT	Pastel Grey	●	●	●	●
0075 NT	Dark Grey	●	●	●	●
0077 NT	Charcoal	●	●	●	●
0085 NT	White	●	●	●	●

Formate in mm / Dicke 6 mm

Dekor/Oberfl.	Name	2.800 x 1.300	2.800 x 1.854	4.100 x 1.300	4.100 x 1.854
0070 NT	Carbon Grey	●	●	●	●
0085 NT	White	●	●	●	●

Einsatzmöglichkeiten

- > Fassadenbekleidung
- > Balkonbekleidung
- > Balkontrennwände
- > Geländerfüllung
- > Attikabekleidung
- > Tür-,Tor-, Brüstungsfüllung
- > Spielplatzeinrichtungen
- > Sportanlageneinrichtung



0070 NT Carbon Grey



0074 NT Pastel Grey



0075 NT Dark Grey



0077 NT Charcoal



0085 NT White

Farben vorbehaltlich Lager- und Farbprogrammänderungen. Zwischenverkauf vorbehalten. Abweichungen von den Originalfarben sind drucktechnisch bedingt möglich. Bei Bedarf fordern Sie bitte Originalmuster an.

Balkonbodenplatten vom österreichischen Marktführer Fundermax

Max Compact Exterior Podio



Eigenschaften:

- Geeignet für Balkone, Treppen und Podeste
- Einsatz bei tragenden Konstruktionen im Neubau und Sanierungsprojekten
- Rutschhemmende Hexagon-Oberfläche
- Rutschklassen: R10 gemäß DIN 51130; Gruppe C gemäß DIN 51097

Lagerformate Max Compact Exterior Podio, beidseitig dekorativ, B-s2, d0 nach EN 13501-1

Formate in mm / Dicke 16 mm

Dekor/Oberfl.	Name	2.800 x 1.300	4.100 x 1.854
0074 NH Hexa	Pastel Grey	●	●
0427 NH Hexa	Skyline	●	●
5171 NH Hexa	Polar Oak	●	●



CNC-Bearbeitung

1. CNC - Fräse / 4-Achsen

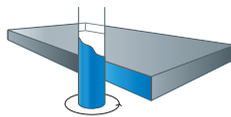
Bearbeitungsformat max. 7590 x 2160 mm

2. CNC - Fräse / 4-Achsen

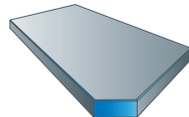
Bearbeitungsformat max. 4300 x 2250 mm

3. CNC - Fräse / 3-Achsen

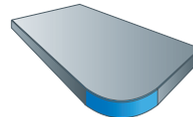
Bearbeitungsformat max. 4150 x 2100 mm



Formatfräsen



Schrägschnitte



Ecke gerundet



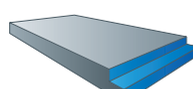
Durchgangsbohrung



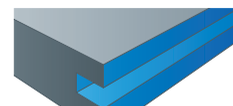
Sacklochbohrung



Standardfase 1mm / 45° einseitig oder beidseitig



Stufenfalz



Nutfräsungen