

PROPANEL

INNENBEREICH



TRESPA TOPLAB VERTICAL - HPL / VOLLKERN



Die Einsatzmöglichkeiten von Trespa Toplab Vertical sind sehr vielfältig. Die Platten sind besonders geeignet für Bereiche, in denen regelmässige Reinigungszyklen unumgänglich sind. Dank der einzigartigen EBC-Oberfläche gehört TopLab Vertical zu den dauerhaftesten und hochwertigsten HPL Platten auf dem Markt und sie erfüllen seit Jahren die höchsten Anforderungen. Durch die grosse Farbauswahl und der grossen Formatplatten sind bei der Gestaltung und Planung keine Grenzen gesetzt.

LIEFERPROGRAMM

Formate

Masse in mm	Volle Palette
3050 x 1530	18 Stk.
2550 x 1860	18 Stk.
3650 x 1860	12 Stk.
4270 x 2130	10 Stk.

Plattenstärken

6 mm | 8 mm | 10 mm | 13 mm

Oberflächenstruktur

Uni	Satin Rock
Metallics	Satin Rock
Wood	Satin Matt
Naturals NA	Matt Matt-Rock
Naturals NM	Matt
Focus	Diffuse
Lumen	Diffuse

Oberfläche | Kern

EBC (Electron-Beam-Curing)
Schwarzer Kern

Anwendung

WC- / Duschtrennwände
Wandverkleidungen
Laborschleusen
Möbelbau
Waschtische



AB UNSEREM LAGER VERFÜGBAR

Dekor	Stärke	Format	Ausführung	Oberfläche
K03.1.0 - Pastel Grey	13 mm	4270 x 2130 mm	Beidseitig	Satin
K05.0.0 - Pure White	13 mm	4270 x 2130 mm	Beidseitig	Satin
K21.7.0 - Steel Grey	13 mm	4270 x 2130 mm	Beidseitig	Satin
K22.3.1 - Ocean Grey	13 mm	4270 x 2130 mm	Beidseitig	Satin



IMPRESSIONEN



TRESPA TOPLAB PLUS ALIGN - HPL / VOLLKERN



Toplab Plus Align erfüllt die höchsten Anforderungen an die Chemikalienbeständigkeit und wird eingesetzt, wenn alle anderen Produkte nicht Ihren Ansprüchen entsprechen. Dank der feinen Crystal-Matt Struktur in Kombination mit der EBC-Oberfläche erreicht TopLab Plus Align exzellente Ergebnisse bei den Tests des Fraunhofer-Instituts. TopLab Plus Align erreicht einen biobasierten Kohlenstoffgehalt von bis zu 85 %. Dadurch wird es den heutigen Anforderungen an den Umweltschutz mehr als gerecht.

LIEFERPROGRAMM

Formate

Masse in mm	Volle Palette
3050 x 1530	10 Stk.
2550 x 1860	10 Stk.
3650 x 1860	10 Stk.

Plattenstärken

13 mm | 16 mm | 20 mm | 25 mm

Oberfläche | Kern

EBC (Electron-Beam-Curing)
Schwarzer Kern
Crystal-Matt

Anwendung

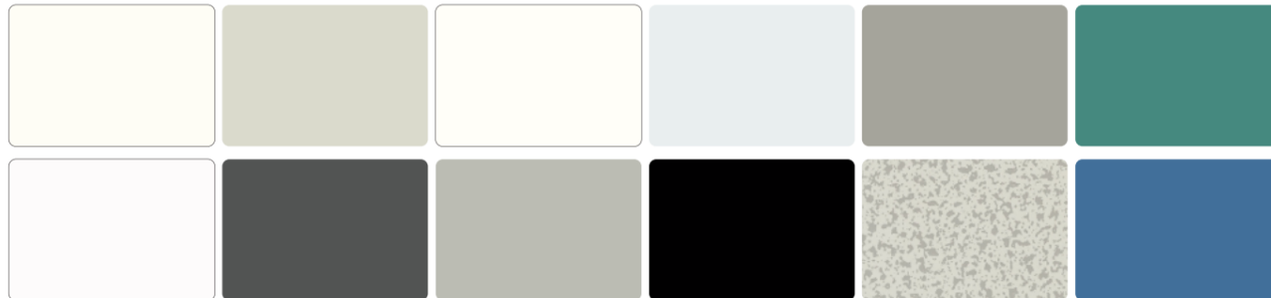
Laborausbau
Möbelbau
Arbeitsplatten

PLUS ALIGN

Bis zu 85 % biobasierter Kohlenstoffgehalt

3 exklusive Farben

Bindemittel auf Ligninbasis



AB UNSEREM LAGER VERFÜGBAR

Dekor	Stärke	Format	Ausführung	Oberfläche
T05.0.0 - Pure White	20 mm	2550 x 1860 mm	Einseitig	Crystal-Matt



IMPRESSIONEN



TRESPA TOPLAB BASE - HPL / VOLLKERN



TopLab Base hat eine melamingebundene und somit eine weniger hochwertige Oberfläche als die anderen Produkte aus dem TopLab Sortiment. Diese Platten können in Bereichen eingesetzt werden, in denen keine hohe chemische Beständigkeit gefordert ist und die Ansprüche an das Material somit nicht ganz so hoch sind. Mit der grossen Spannweite an erhältlichen Plattenstärken sind die Platten bestens geeignet für den Möbelbau im Labor.

LIEFERPROGRAMM

Formate

Masse in mm	Volle Palette
3050 x 1530	10 Stk.
2550 x 1860	10 Stk.

Plattenstärke

6 mm	8 mm	10 mm
13 mm	16 mm	20 mm

Oberfläche | Kern

Melamin-Oberfläche
Schwarzer Kern
Crystal-Matt

Anwendung

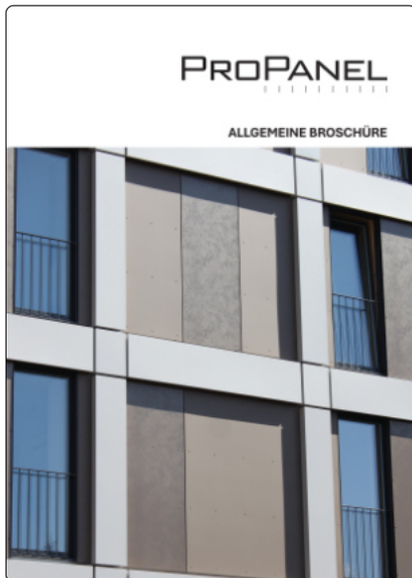
Laborausbau
Möbelbau
Arbeitsplatten



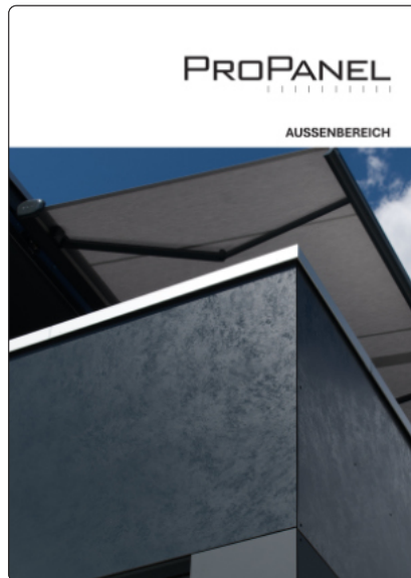
IMPRESSIONEN



WEITERFÜHRENDE LINKS - DIGITAL



ALLGEMEIN



AUSSENBEREICH



DIENSTLEISTUNGEN



TRESPA TOPLAB VERTICAL



TRESPA TOPLAB PLUS



TRESPA TOPLAB BASE



Öffnungszeiten

Mo - Do 07:00 - 12:00
13:00 - 16:45

Fr 07:00 - 12:00
13:00 - 16:15

PROPANEL
| | | | |

ProPanel GmbH
Zikadenweg 8
3006 Bern

info@propanel.ch
031 560 66 90
www.propanel.ch