

Typen der Badertscher Sanitärkabinen



Inox Design
mit TRESPA Toplab Vertical



Alu Quality
mit TRESPA Toplab Vertical



Alu Eco
mit TRESPA Toplab Vertical



Carba Center 30 Bern, Neubau 2014
WC-Kabine Typ **Inox Design** und Urinoir-
Trennwände aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark, Kabine
in Standardausführung



Volksschule Länggasse Bern, Umbau 2014
WC-Kabinen Typ **Inox Design** aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm
stark, auswärts öffnende Türen mit
Piktogramm



Roche Bau 67 Basel, Umbau 2015
WC-Kabinen Typ **Inox Design** aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm
stark, einwärts öffnende Türen mit Drücker



Migros Bläuacker Köniz, Umbau 2015
WC-Kabinen Typ **Alu Quality** aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark, Standardausführung



Migros Ostermündigen, Umbau 2015
WC-Kabinen Typ **Alu Quality** aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm
stark, gebogene Front

Schule Reitmen Schlieren, 2017
WC-Kabine Typ **Alu Quality**,
Garderobenschrank und Sitzbank
aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Schule Reitmen Schlieren, 2017
WC-Kabine Typ **Alu Quality** und
Sitzbank aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Schule Reitmen Schlieren,
2017 WC-Kabinen Typ **Alu
Quality** aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark



Schule Reitmen Schlieren,
2017 WC-Kabinen Typ **Alu
Quality** aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark





Bad Zurzach, Umbau 2015
Duschkabinen Typ **Alu Quality** aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark, Füße
geklebt, auswärts öffnende Türen mit Knopf und 8
Piktogramm



Samsung Hall Dübendorf, Neubau 2016
WC-Kabinen Typ **Alu Eco** in SWISSCDF
sowie Waschtisch aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Freibad Hopfräben, Brunnen SZ, 2021,
Garderoben und Wertfachschränke Typ Alu Eco
aus TRESPA Toplab Vertical HPL
Vollkernplatten, 13 mm stark



Feuerwehrstützpunkt Bern, Neubau 2014
WC-Kabinen bis zum Boden laufend, aus
TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark, Türen mit Drücker



Hediger AG Bern, Umbau 2014
WC-Kabine bis zum Boden und bis unter die
Decke laufend, aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Messturm Basel, Neubau 2003
WC-Kabinen bis zum Boden und bis unter
die Decke laufend, aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Aquarena Herzogenbuchsee, 2019,
Badertscher Zweifuss-Kabinen aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Thermalbad Zurzach, 2015
Badertscher Zweifuss-Kabinen aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Hallenbad Tivoli, Spreitenbach, 2013,
Badertscher Zweifuss-Kabinen aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Bogn Engiadina Scuol, **Badertscher Zweifuss-Kabinen**
aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark, verziert mit Holzrosetten



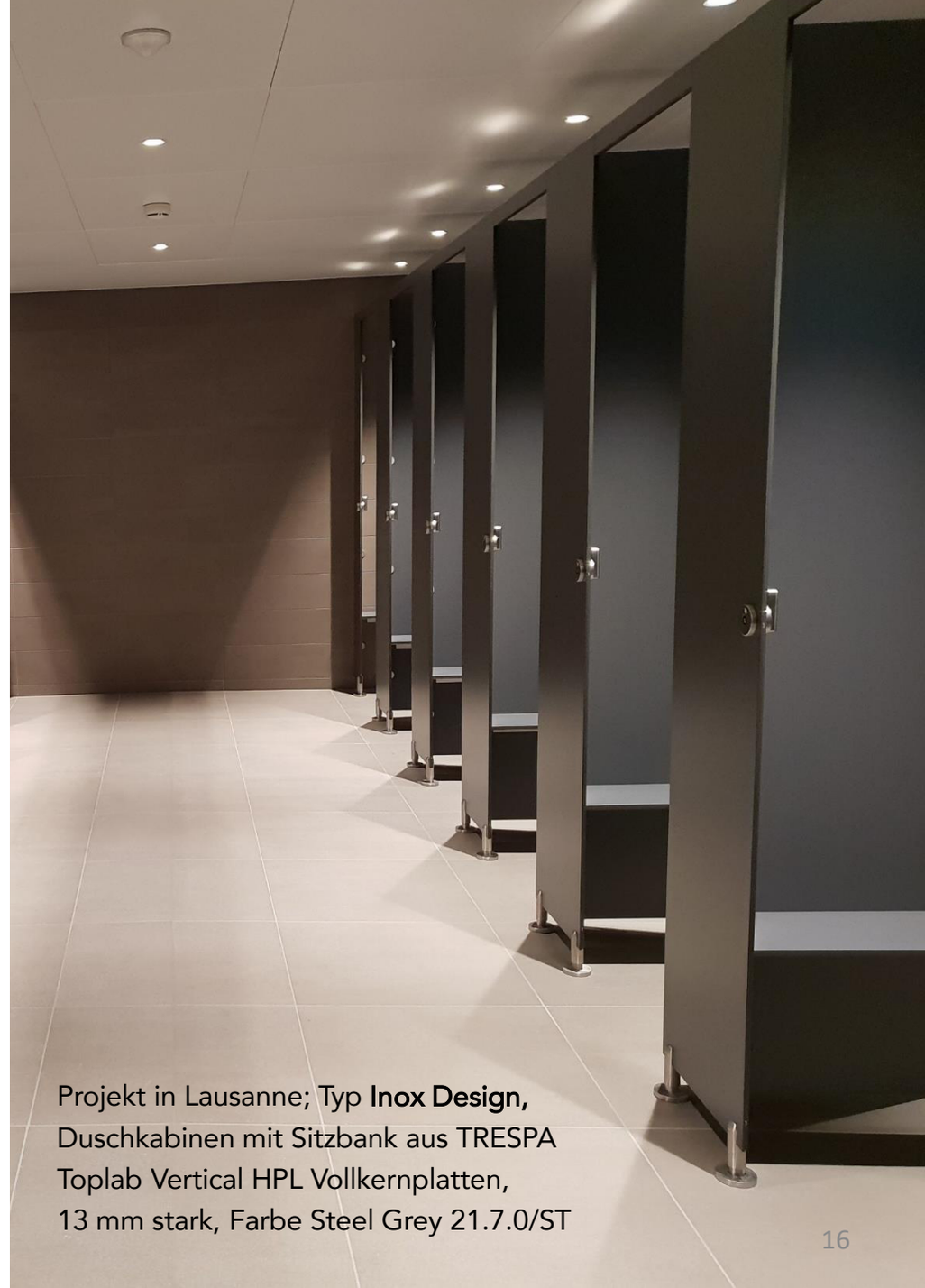
Bogn Engiadina Scuol, **Badertscher Zweifuss-**
Kabinen aus TRESPA Toplab Vertical HPL
Vollkernplatten, 13 mm stark, verziert mit
Holzrosetten



Thermalbad Zurzach, 2015
Raumteiler Bergpanorama und Wandablagen in Wabenform aus
TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Projekt in Lausanne;
Garderobenschränke und Föhnablage
mit Spiegel aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark,
Farbe Steel Grey 21.7.0/ST



Projekt in Lausanne; Typ **Inox Design**,
Duschkabinen mit Sitzbank aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark, Farbe Steel Grey 21.7.0/ST



Kletterhalle Ostermundigen, Neubau 2015
Waschtisch mit Föhnablage aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm
stark



Schulhaus Ostermundigen, Umbau 2015
Urinoir-Trennwände aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Hallenbad Tivoli Spreitenbach, Umbau 2013
Handtuchablage/Regal und Duschtrennwände
aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark



Inselspital Bern, 2015
Waschstation aus TRESPA Toplab Vertical
HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Golfclub Domat/Ems, 2016
WC-Kabinen Typ **Alu Quality**
aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten,
13 mm stark, Spezialanfertigung mit Glastüren



Thermalbad Zurzach, 2015
Handtuchablage/Regal aus TRESPA Toplab Vertical HPL
Vollkernplatten, 13 mm stark



Bäderquartier Baden, 2021, Sitzbank aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Bäderquartier Baden, 2021,
Familienkabinen aus TRESPA Toplab
Vertical HP Vollkernplatten,
13 mm stark



Bäderquartier Baden, 2021,
Garderobenschränke und
Umkleidekabine aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



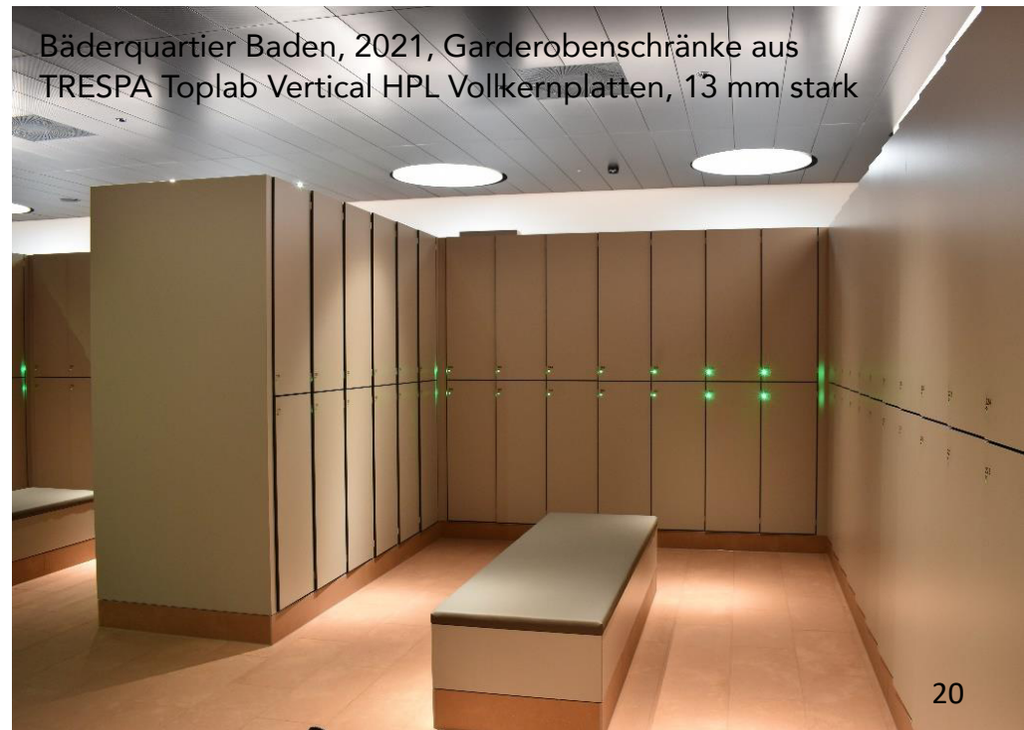
Bäderquartier Baden, 2021, Garderobenschränke
und Sitzbank aus TRESPA Toplab Vertical HPL
Vollkernplatten, 13 mm stark



Schule Reitmen Schlieren, 2017
Garderobenschränke aus TRESPA Toplab
Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Wengen Viktoria Solbad, Wertsachenfächer aus TRESPA
Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark



Bäderquartier Baden, 2021, Garderobenschränke aus
TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark

Produktbeschreibung

Vorzüge der Badertscher Sanitärkabinen

Die Sanitärkabinen der Badertscher Innenausbau AG zeichnen sich durch ihr edles Design und ihre hohe Funktionalität aus. Sie sind robust, wasserbeständig und langlebig.

Badertscher Sanitärkabinen werden auf Mass angefertigt. Die Höhe beträgt standardmässig 2100 mm, inkl. 150 mm Bodenfreiheit. Bei Bedarf können die Fronten und Trennwände bis zum Boden und / oder bis unter die Decke gezogen werden.

Die Kabinen bestehen aus einer rahmenlosen, selbsttragenden Konstruktion und kommen ohne Kantenschutzprofile und silikonfugen aus. Die Türen lassen sich so einstellen, dass sie sich entweder automatisch öffnen / schliessen oder frei laufen. Ausser den Stützfüssen sind alle Beschläge von aussen unsichtbar in Sacklöcher montiert. Die Spezialbänder sind aushängesicher. Die Anlagen können durch das Personal der Badertscher Innenausbau AG oder durch andere Fachleute montiert werden.

Dem Kunden stehen drei Kabinen-Typen zur Auswahl: Inox Design, Alu Quality und Alu Eco. Wie die Bezeichnungen sagen, unterscheiden sich die drei Varianten im Material der Beschläge (Edelstahl, Aluminium und Kunststoff).

Einsatzorte der Badertscher Sanitärkabinen sind Schulen, Schwimmbäder, Restaurants, Sportanlagen, Campingplätze und andere insbesondere stark frequentierte Bereiche.

Zu den Sanitärkabinen wird, falls gewünscht, Zubehör (Papierrollenhalter, Hygienebeutelspender, Bürstengarnituren, usw.) angeboten. Ebenfalls möglich ist die Bestellung passender Sichtschutz- und Urinoir-Trennwände, Sitzbänke, Waschtischablagen und Garderobenschränke.

Die Badertscher Innenausbau AG stellt seit über 30 Jahren WC-, Dusch- und Umkleidekabinen für unterschiedlichste Anwendungsbereiche her. Da die Kabinen im eigenen Betrieb entwickelt und produziert werden, verfügen die Mitarbeiter über ein fundiertes Fachwissen sowie grosse Erfahrung.

Eine umfassende und professionelle Beratung sowie die termingerechte Ausführung der Aufträge werden Ihnen zugesichert.

TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten

Durch die Herstellung mit dem einzigartigen Electron-Beam-Curing-Verfahren erhalten diese qualitativ hochstehenden Vollkernplatten eine besonders dichte Oberflächenstruktur, welche glatt und leicht zu reinigen ist. Zudem ist sie kratzfest, widerstandsfähig und besonders gut für eine hohe Beanspruchung geeignet.

Die Kernschichten der TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten bestehen zu etwa 70% aus Papier- und / oder Holzfasern und zu ca. 30% aus ausgehärteten Phenol-Formaldehyd-Harzen. Der Formaldehyd-Emissionswert ist so gering, dass die Platten bei Minergie-ECO-Objekten eingesetzt werden können.

SWISSCDF

Das Compact Density Fibreboard, kurz CDF, ist eine kompakt verdichtete, schwarz eingefärbte und melaminbeschichtete Faserplatte, mit einer hohen Dichte und ästhetisch vielseitigen Gestaltungsmöglichkeiten. Stabilität, Kratzfestigkeit, relative Feuchtebeständigkeit sowie schwere Entflammbarkeit zeichnen diesen natürlichen Holzwerkstoff aus. Diese preisgünstigere Ausführungsvariante steht Ihnen für Trennwände in trockenen Räumen zur Auswahl.

Typ Inox Design

Allgemeine Ausführung

Wände und Türen aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark, Kern schwarz, Oberfläche Satin, beidseitiges Dekor.

Farbe: Wählbar aus rund fünfzig Farben der TRESPA Toplab Vertical Farbkollektion Uni Colours. Andere Farben/Dekors auf Anfrage.

Rahmenlose, selbsttragende Konstruktion mit inliegendem Stabilisationswinkel und verstellbaren Stützfüssen (± 15 mm justierbar) mit Bodenrosette. In Spezialfällen werden die Stützfüsse auf den Boden geklebt.

Anlage mit robusten Beschlägen aus rostfreiem Edelstahl (Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl 1.4401), von aussen unsichtbar in Sacklöchern montiert. Kanten der Trennwände sauber bearbeitet und gefast.

Front- und Trennwandhöhe: 1950 mm

Bodenfreiheit: 150 mm

Total Oberkant Kabine: 2100 mm

Andere Höhen oder Bodenfreiheit – auch raumhohe Anlagen – auf Anfrage.

Wandanschlüsse und Verbindungen mit Befestigungswinkeln (45/45/3 mm) aus Edelstahl. Unsichtbare Montage auf Anfrage.

Einwärts öffnende Türe mit Sturz, flächenbündig zu Front, mit Stirnwand überfäلت und auf Gummipuffer aufschlagend.

Lichte Höhe Tür: 2050 mm

Türbreite: 600 mm

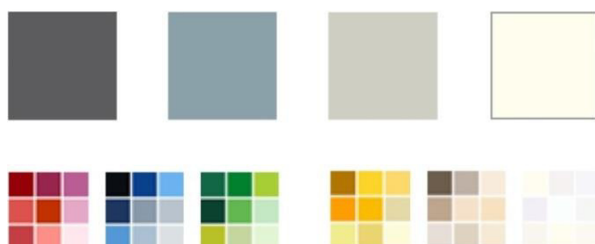
Auf Wunsch andere Türhöhen und Türbreiten erhältlich.

IV-WC: In der Regel auswärts öffnende Türe mit Tür-drücker, Türbreite min. 820 mm.

Befestigung mit Türbändern aus rostfreiem Edelstahl (3 Stk.). Diese sind wahlweise automatisch öffnend, schliessend oder frei laufend. Bei auswärts öffnender Türe sind die Bänder sichtbar.

Ausstattung: Innen Türriegel und Knopf, aussen Rosette mit rot/weiss-Anzeige und Notentriegelung, alles aus rostfreiem Edelstahl. Bei auswärts öffnender Türe wird aussen ein Knopf montiert. Kabine auf Wunsch mit Drückergarnitur und/oder Zylinder aus Chromnickelstahl, inkl. Schlosskasten aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten. Beschläge: Drücker Glutz Topaz 30.030, Drückerrosette 5632 C, WC-Rosette 5332C.4 mit rot/grün-Anzeige, Schloss Glutz Swiss 1001.

Je Kabine ein Badertscher-Kleiderhaken aus Edelstahl inbegriffen, gleichzeitig als Türpuffer dienend. Auf Wunsch kann eine Kabine beschriftet resp. mit einem Schild versehen werden.



Typ Alu Quality

Allgemeine Ausführung

Wände und Türen aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark, Kern schwarz, Oberfläche Satin, beidseitiges Dekor.

Farbe: Wählbar aus rund fünfzig Farben der TRESPA Toplab Vertical Farbkollektion Uni Colours. Andere Farben/ Dekors auf Anfrage.

Rahmenlose, selbsttragende Konstruktion mit inliegendem Stabilisationswinkel und verstellbaren Stützfüssen (± 30 mm justierbar). In Spezialfällen werden die Stützfüsse mit einer Rosette auf den Boden geklebt.

Anlage mit robusten Beschlägen aus korrosionsbeständigem, farblos eloxiertem Aluminium, von aussen unsichtbar in Sacklöchern montiert. Kanten der Trennwände sauber bearbeitet und gefast.

Front- und Trennwandhöhe: 1950 mm

Bodenfreiheit: 150 mm

Total Oberkant Kabine: 2100 mm

Andere Höhen oder Bodenfreiheit – auch raumhohe Anlagen – auf Anfrage.

Wandanschlüsse und Verbindungen mit Befestigungswinkeln (60/60/5 mm) aus Aluminium farblos eloxiert. Unsichtbare Montage auf Anfrage.

Einwärts öffnende Türe mit Sturz, flächenbündig zu Front, mit Stirnwand überfäلت und auf Gummipuffer aufschlagend.

Lichte Höhe Tür: 2050 mm

Türbreite: 600 mm

Auf Wunsch andere Türhöhen und Türbreiten erhältlich.

IV-WC: In der Regel auswärts öffnende Türe mit Türdrücker, Türbreite min. 820 mm.

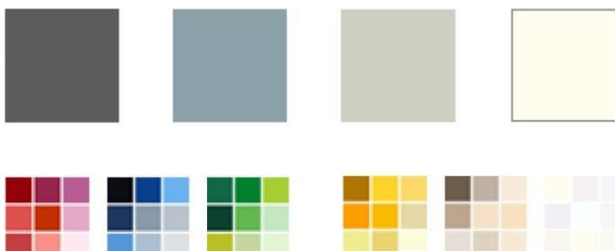
Befestigung mit hoch beanspruchbaren Türbändern aus Aluminium farblos eloxiert (3 Stk.). Diese sind wahlweise automatisch öffnend, schliessend oder frei laufend. Bei auswärts öffnender Türe aussen sichtbare Bandrollen.

Ausstattung: Innen Olivenschloss mit Schliessblech, aussen Rosette mit rot/grün-Anzeige und Notentriegelung, alles aus Aluminium farblos eloxiert. Bei auswärts öffnender Türe wird aussen ein Knopf montiert. Kabine auf Wunsch mit Drückergarnitur und/oder Zylinder aus Chromnickelstahl, inkl. Schlosskasten aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten.

Beschläge: Drücker Glutz Topaz 30.030, Drückerrosette 5632 C, WC-Rosette 5332C.4 mit rot/grün-Anzeige, Schloss Glutz Swiss 1001.

Je Kabine ein Badertscher-Kleiderhaken aus Aluminium inbegriffen, gleichzeitig als Türpuffer dienend.

Auf Wunsch kann eine Kabine beschriftet resp. mit einem Schild versehen werden.



Typ Alu Eco

Allgemeine Ausführung

Wände und Türen aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten, 13 mm stark, Kern schwarz, Oberfläche Satin, beidseitiges Dekor.

Farbe: Wählbar aus rund fünfzig Farben der TRESPA Toplab Vertical Farbkollektion Uni Colours. Andere Farben/Dekors auf Anfrage.

Rahmenlose, selbsttragende Konstruktion mit inliegendem Stabilisationswinkel und verstellbaren Stützfüssen (± 20 mm justierbar). In Spezialfällen werden die Stützfüsse auf den Boden geklebt.

Anlage mit robusten Beschlägen aus korrosionsbeständigem, farblos eloxiertem Aluminium, von aussen unsichtbar in Sacklöchern montiert. Kanten der Trennwände sauber bearbeitet und gefast.

Front- und Trennwandhöhe: 1950 mm

Bodenfreiheit: 150 mm

Total Oberkant Kabine: 2100 mm

Andere Höhen oder Bodenfreiheit – auch raumhohe Anlagen – auf Anfrage.

Wandanschlüsse und Verbindungen mit Befestigungswinkeln (35/45/4 mm) aus Aluminium farblos eloxiert. Unsichtbare Montage auf Anfrage.

Einwärts öffnende Türe mit Sturz, flächenbündig zu Front, mit Stirnwand überfäلت und auf Gummipuffer aufschlagend.

Lichte Höhe Tür: 2050 mm

Türbreite: 600 mm

Auf Wunsch andere Türhöhen und Türbreiten erhältlich.

IV-WC: In der Regel auswärts öffnende Türe mit Tür-drücker, Türbreite min. 820 mm.

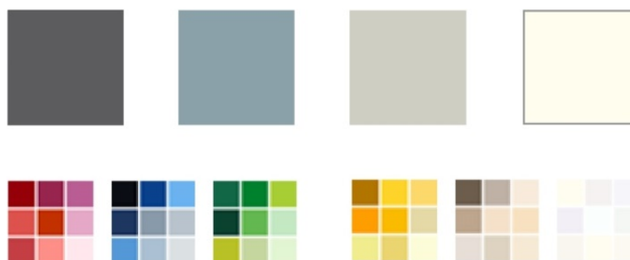
Befestigung mit beanspruchbaren Türbändern aus Aluminium farblos eloxiert (3 Stk.). Diese sind wahlweise automatisch schliessend oder frei laufend. Bei auswärts öffnender Türe sind die Bänder sichtbar.

Ausstattung: Innen Türriegel und Knopf, aussen Rosette mit rot/weiss-Anzeige und Notentriegelung, alles aus Aluminium farblos eloxiert. Bei auswärts öffnender Türe wird aussen ein Knopf montiert. Kabine auf Wunsch mit Drückergarnitur und/oder Zylinder aus Chromnickelstahl, inkl. Schlosskasten aus TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten.

Beschläge: Drücker Glutz Topaz 30.030, Drückerrosette 5632 C, WC-Rosette 5332C.4 mit rot/grün-Anzeige, Schloss Glutz Swiss 1001.

Je Kabine ein Badertscher-Kleiderhaken aus Aluminium inbegriffen, gleichzeitig als Türpuffer dienend.

Auf Wunsch kann eine Kabine beschriftet resp. mit einem Schild versehen werden



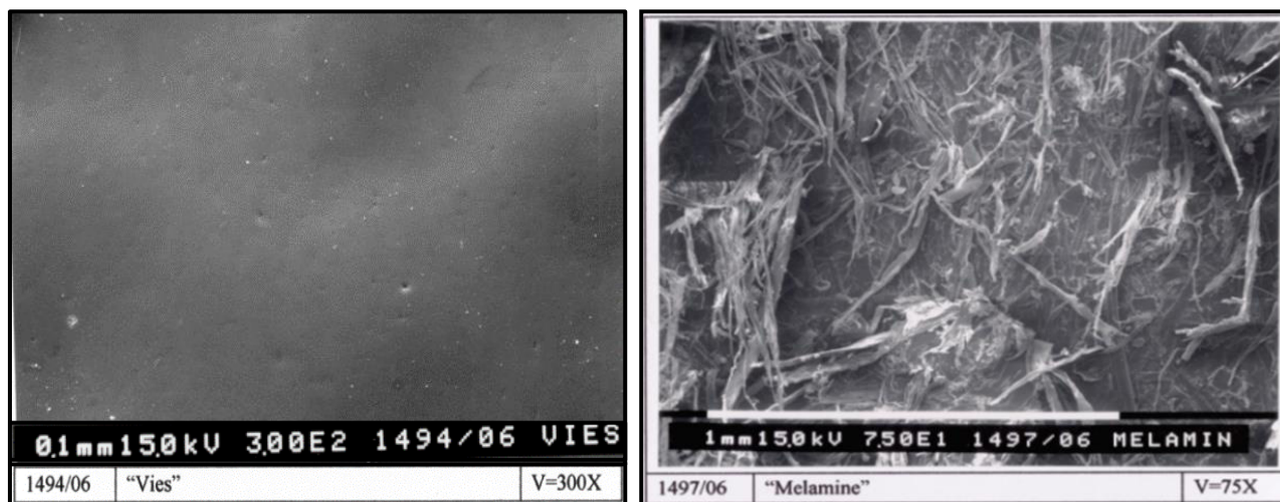
Vorteile Trespa Toplab Vertical

Grossflächige Plattenformate

Die vier grossflächigen Plattenformate von Trespa erlauben eine ideale Zuschnitt-optimierung und helfen dabei Verschnitt einzusparen. Dadurch werden die Kosten gesenkt und es entsteht weniger Abfall.

Dichte Oberfläche nach EBC Technologie

Die Trespa Toplab Vertical Platten werden nach einem speziellen Oberflächen-Verfahren hergestellt. Das sogenannte EBC (Electron Beam Curing) Verfahren schafft eine besonders Dichte und widerstandsfähige Oberfläche. Anders als bei herkömmlichen Vollkernplatten basieren Toplab Vertical Platten nicht auf einer Melamingebundene Oberfläche.



Geschaffen für regelmässige Reinigung

Durch die Dichte Oberfläche ist Trespa Toplab Vertical wie geschaffen für Umgebungen mit hohen Reinigungszyklen. Die Oberflächen der Platten sind glatt und sie weisen eine hohe Abriebfestigkeit auf. Zudem können die Platten mit den gängigen Reinigungsmitteln gereinigt werden.

10 Jahre Garantie

Trespa gewährt auf alle Produkte eine limitierte Produktgarantie von 10 Jahren. Das bedeutet, dass fehlerhafte Platten bis zu 10 Jahren nach der Auslieferung ersetzt werden. Achtung: Hierbei nicht enthalten sind Schäden durch unsachgemässe Benutzung, Vandalismus und mutwillige Beschädigungen. Die Garantiebestimmungen sind einsehbar unter: <https://www.trespa.info>

Langlebigkeit

Die Badertscher Innenausbau AG produziert seit Jahrzehnten WC- und Duschen Trennwände sowie Wandverkleidungen, Möbel und mehr aus Trespa Toplab Vertical (ehemals Trespa Virtuon).

In diesem Zeitraum sind sehr selten Probleme oder produktbedingte Mängel aufgetreten. Deshalb sind wir überzeugt, dass Trespa Toplab Vertical unter den Vollkernplatten für den Innenbereich zu den hochwertigsten Produkten auf dem Markt gehören. Wir können die Platten jedem empfehlen, der hohe Ansprüche in punkto Langlebigkeit und Qualität hat!

Die Badertscher Innenausbau AG verwendet seit langer Zeit Trespa Toplab Vertical (ehemals Trespa Virtuon) Platten als Standard für die Systeme der Badertscher Sanitärkabinen. Die Platten eignen sich von den Materialeigenschaften sowie von den Formaten her ideal und erfüllen alle Ansprüche an die Qualität.

UNI COLOURS

K18.0.1 Mystic White	K05.1.0 Papyrus White	K04.0.0 Cream White	K03.1.0 Pastel Grey *	K21.1.0 Winter Grey
K03.4.0 Silver Grey	K08.2.1 Mid Beige	K07.1.1 Sand	K37.2.3 Spring Green	K22.2.1 Bluish Grey
K21.5.1 Mid Grey	K08.3.1 Stone Grey	K08.2.3 Salmon	K35.4.0 Cactus Green	K22.3.1 Ocean Grey *
K05.5.0 Quartz Grey	K10.6.1 Taupe	K10.3.4 Terra Cotta	K32.2.1 Translucent Green	K28.2.1 Aquamarine
K70.0.0 Slate Grey	K16.5.1 Mauve	K11.4.4 English Red	K30.3.2 Verdigris	K24.4.1 Steel Blue
K21.7.0 Steel Grey *	K17.3.5 Cyclam	K12.4.5 East Red	K28.6.2 Mid Green	K20.5.2 Lavender Blue
K19.7.1 Charcoal Grey	K10.4.5 Sienna Brown	K12.6.3 Wine Red	K26.5.4 Pacific	K22.6.2 Dark Denim
K90.0.0 Black	K08.8.1 Dark Brown	K14.7.2 Deep Red Brown	K34.8.1 Forest Green	K20.7.2 Dark Blue
K25.8.1 Anthracite Grey	K09.6.4 Mahogany Red	K12.3.7 Carmine Red	K32.7.2 Dark Green	K21.5.4 Cobalt Blue
K11.8.0 Ceramic Greige	K08.4.5 Rusty Red	K12.1.8 Passion Red	K33.3.6 Brilliant Green	K22.4.4 Brilliant Blue
K06.7.1 Natural Greige	K06.3.5 Ochre	K10.1.8 Red Orange	K36.3.5 Turf Green	K22.1.6 Royal Blue
K06.5.1 Toscana Greige	K05.1.4 Sun Yellow	K04.1.7 Gold Yellow	K37.0.8 Lime Green	K22.2.4 Powder Blue
K05.1.1 Stone Beige	K05.1.2 Champagne	K04.0.5 Zinc Yellow	K41.0.6 Mojito Green	K23.0.4 Mineral Blue
K04.0.1 Pearl Yellow	K04.0.2 Pale Yellow			
K03.0.0 White	K05.0.0 Pure White *			

PROPANEL



Benötigen Sie weitere Infos zu Trespa Toplab Vertical oder möchten Sie Farbmuster bestellen?
Kontaktieren Sie uns per E-Mail info@propanel.ch oder telefonisch unter +41 31 560 66 90.

WOOD DECORS

KNW26 Core Ash	KNW29 Woodstone	KNW28 Halmstad	KNW24 Greyed Cedar	KNW25 Hesbania
KNW27 Denver Oak	KNW02 Elegant Oak	KNW14 French Walnut	KNW17 Milano Grigio	KNW22 Slate Wood
KNW12 Natural Bagenda	KNW03 Harmony Oak	KNW15 Milano Sabbia	KNW05 Loft Brown	KNW23 Nordic Black
KNW06 Montreux Amber	KNW08 Italian Walnut	KNW16 Milano Terra	KNW11 Santos Palisander	KNW09 Wenge
KNW07 Montreux Sunglow	KNW18 Light Mahogany	KNW13 Country Wood	KNW30 Tropical Ipe	KNW19 Dark Mahogany
KNW10 English Cherry	KNW04 Pacific Board			

NATURALS

KNA11 French Limestone	KNA12 Natural Chalkstone	KNA13 Silver Quartzite	KNA14 Weathered Basalt	KNA15 Indian Terra Cotta
KNM08 Crafted White	KNM02 Forged Alloy	KNM04 Sintered Alloy	KNM05 Hardened Brown	KNM01 Rusted Brown
KNM07 Casted Grey	KNA16 Belgian Bluestone	KNA18 Natural Slate	KNA19 Italian Slate	KNA17 Natural Graphite
KNM06 Tempered Grey	KNM03 Corroded Green			

To experience the metallic effect in the KNM products, we advise to order a sample.

FINISHES



SURFACE	CORE	THICKNESSES				SIZES			GRADE	
		6 mm (≈ 1/4 inch)	8 mm (≈ 5/16 inch)	10 mm (≈ 3/8 inch)	13 mm (≈ 1/2 inch)	2550 x 1860 mm (≈ 100 x 73 inch)	3050 x 1530 mm (≈ 120 x 60 inch)	3650 x 1860 mm (≈ 143 x 73 inch)	Standard	Fire retardant
EBC technology	Black	•	•	•	•	•	•	•	•	•

SINGLE SIDED DECORATIVE

Decorative side with non decorative black reverse.

DOUBLE SIDED DECORATIVE

Same colour for front and reverse side of the panel.

DUOCOLOUR

Different colour for front and reverse side of the panel.

NOTE Please consider that these images are only a digital representation of the actual product. For a real feel of the product, order a sample. To see all technical information, please visit TRESPA.INFO.

UNI COLOURS

CODE	NAME	SATIN		ROCK*	
K03.0.0	White	•	•	•	•
K03.1.0	Pastel Grey	•	•	•	•
K03.4.0	Silver Grey	•	•	•	•
K04.0.0	Cream White	•	•	•	•
K04.0.1	Pearl Yellow	•	•	•	•
K04.0.2	Pale Yellow	•	•	•	•
K04.0.5	Zinc Yellow	•	•	•	•
K04.1.7	Gold Yellow	•	•	•	•
K05.0.0	Pure White	•	•	•	•
K05.1.0	Papyrus White	•	•	•	•
K05.1.1	Stone Beige	•	•	•	•
K05.1.2	Champagne	•	•	•	•
K05.1.4	Sun Yellow	•	•	•	•
K05.5.0	Quartz Grey	•	•	•	•
K06.3.5	Ochre	•	•	•	•
K06.5.1	Toscana Greige	•	•	•	•
K06.7.1	Natural Greige	•	•	•	•
K07.1.1	Sand	•	•	•	•
K08.2.1	Mid Beige	•	•	•	•
K08.2.3	Salmon	•	•	•	•
K08.3.1	Stone Grey	•	•	•	•
K08.4.5	Rusty Red	•	•	•	•
K08.8.1	Dark Brown	•	•	•	•
K09.6.4	Mahogany Red	•	•	•	•
K10.1.8	Red Orange	•	•	•	•
K10.3.4	Terra Cotta	•	•	•	•
K10.4.5	Sienna Brown	•	•	•	•
K10.6.1	Taupe	•	•	•	•
K11.4.4	English Red	•	•	•	•
K11.8.0	Ceramic Greige	•	•	•	•
K12.1.8	Passion Red	•	•	•	•
K12.3.7	Carmine Red	•	•	•	•
K12.4.5	East Red	•	•	•	•
K12.6.3	Wine Red	•	•	•	•
K14.7.2	Deep Red Brown	•	•	•	•
K16.5.1	Mauve	•	•	•	•
K17.3.5	Cyclam	•	•	•	•
K18.0.1	Mystic White	•	•	•	•
K19.7.1	Charcoal Grey	•	•	•	•
K20.5.2	Lavender Blue	•	•	•	•
K20.7.2	Dark Blue	•	•	•	•
K21.1.0	Winter Grey	•	•	•	•
K21.5.1	Mid Grey	•	•	•	•
K21.5.4	Cobalt Blue	•	•	•	•
K21.7.0	Steel Grey	•	•	•	•
K22.1.6	Royal Blue	•	•	•	•
K22.2.1	Bluish Grey	•	•	•	•
K22.2.4	Powder Blue	•	•	•	•
K22.3.1	Ocean Grey	•	•	•	•
K22.4.4	Brilliant Blue	•	•	•	•
K22.6.2	Dark Denim	•	•	•	•
K23.0.4	Mineral Blue	•	•	•	•
K24.4.1	Steel Blue	•	•	•	•
K25.8.1	Anthracite Grey	•	•	•	•
K26.5.4	Pacific	•	•	•	•
K28.2.1	Aquamarine	•	•	•	•
K28.6.2	Mid Green	•	•	•	•
K30.3.2	Verdigris	•	•	•	•
K32.2.1	Translucent Green	•	•	•	•
K32.7.2	Dark Green	•	•	•	•
K33.3.6	Brilliant Green	•	•	•	•
K34.8.1	Forest Green	•	•	•	•
K35.4.0	Cactus Green	•	•	•	•
K36.3.5	Turf Green	•	•	•	•
K37.0.8	Lime Green	•	•	•	•
K37.2.3	Spring Green	•	•	•	•
K41.0.6	Mojito Green	•	•	•	•
K70.0.0	Slate Grey	•	•	•	•
K90.0.0	Black	•	•	•	•

* With Satin reverse.

WOOD DECORS

CODE	NAME	SATIN			MATT		
KNW02	Elegant Oak	•	•	•	•	•	•
KNW03	Harmony Oak	•	•	•	•	•	•
KNW04	Pacific Board	•	•	•	•	•	•
KNW05	Loft Brown	•	•	•	•	•	•
KNW06	Montreux Amber	•	•	•	•	•	•
KNW07	Montreux Sunglow	•	•	•	•	•	•
KNW08	Italian Walnut	•	•	•	•	•	•
KNW09	Wenge	•	•	•	•	•	•
KNW10	English Cherry	•	•	•	•	•	•
KNW11	Santos Palisander	•	•	•	•	•	•
KNW12	Natural Bagenda	•	•	•	•	•	•
KNW13	Country Wood	•	•	•	•	•	•
KNW14	French Walnut	•	•	•	•	•	•
KNW15	Milano Sabbia	•	•	•	•	•	•
KNW16	Milano Terra	•	•	•	•	•	•
KNW17	Milano Grigio	•	•	•	•	•	•
KNW18	Light Mahogany	•	•	•	•	•	•
KNW19	Dark Mahogany	•	•	•	•	•	•
KNW22	Slate Wood	•	•	•	•	•	•
KNW23	Nordic Black	•	•	•	•	•	•
KNW24	Greyed Cedar	•	•	•	•	•	•
KNW25	Hesbania	•	•	•	•	•	•
KNW26	Core Ash	•	•	•	•	•	•
KNW27	Denver Oak	•	•	•	•	•	•
KNW28	Halmstad	•	•	•	•	•	•
KNW29	Woodstone	•	•	•	•	•	•
KNW30	Tropical Ipe	•	•	•	•	•	•

TRESPA® TOPLAB^{VERTICAL} Wood Decors panels feature a directional coloured surface. The grain of TRESPA® TOPLAB^{VERTICAL} Wood Decors runs the length direction of the panel.

NATURALS

CODE	NAME	MATT		MATT-ROCK	
KNA11	French Limestone	•	•	•	•
KNA12	Natural Chalkstone	•	•	•	•
KNA13	Silver Quartzite	•	•	•	•
KNA14	Weathered Basalt	•	•	•	•
KNA15	Indian Terra Cotta	•	•	•	•
KNA16	Belgian Bluestone	•	•	•	•
KNA17	Natural Graphite	•	•	•	•
KNA18	Natural Slate	•	•	•	•
KNA19	Italian Slate	•	•	•	•

WITH METALLIC EFFECT

KNM01	Rusted Brown	•	•	•	•
KNM02*	Forged Alloy	•	•	•	•
KNM03	Corroded Green	•	•	•	•
KNM04*	Sintered Alloy	•	•	•	•
KNM05*	Hardened Brown	•	•	•	•
KNM06*	Tempered Grey	•	•	•	•
KNM07*	Casted Grey	•	•	•	•
KNM08*	Crafted White	•	•	•	•

TRESPA® TOPLAB^{VERTICAL} Naturals panels feature a directional coloured surface. *Decors have gloss elements in the surface.

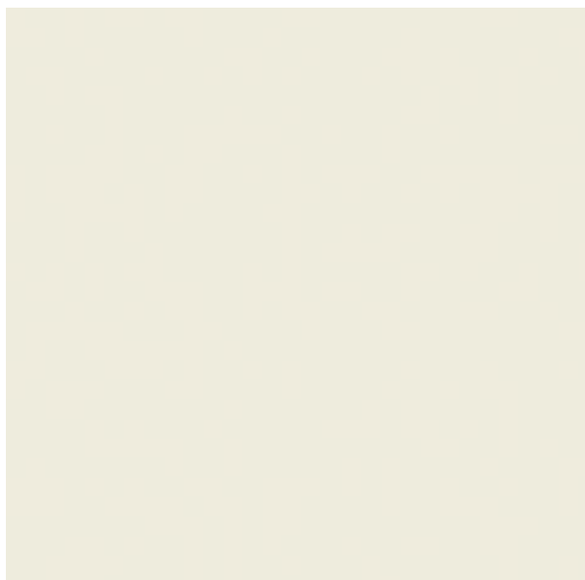
NOTE please be aware that not all product-finish combinations are possible. For available sheet sizes, thicknesses and finishes in your country, please check [TRESPA.INFO](https://www.trespa.com) for the detailed and up to date delivery programme and material property datasheet. Alternatively you can use the product selector on [TRESPA.COM](https://www.trespa.com) (after choosing the country where the project is located).

ORDER SAMPLES AT TRESPA.COM

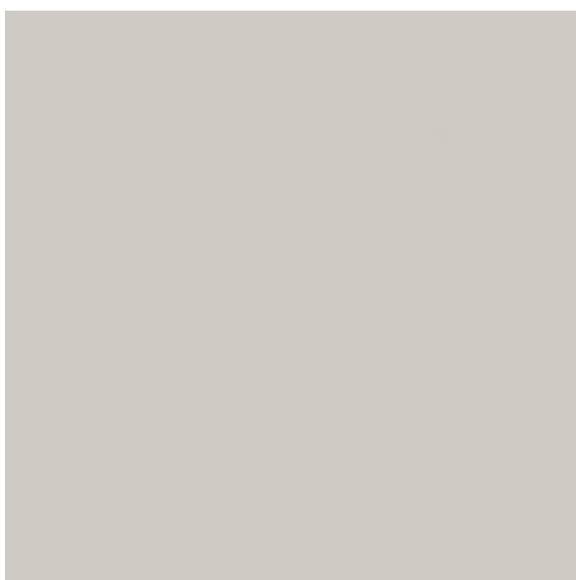
TRESPA Toplab Vertical HPL Vollkernplatten

Uni Colors

Lagerfarben Badertscher Innenausbau AG, Bern



Pure White K 05.0.0/ST



Pastel Grey K 03.1.0/ST



Ocean Grey K22.3.1/ST

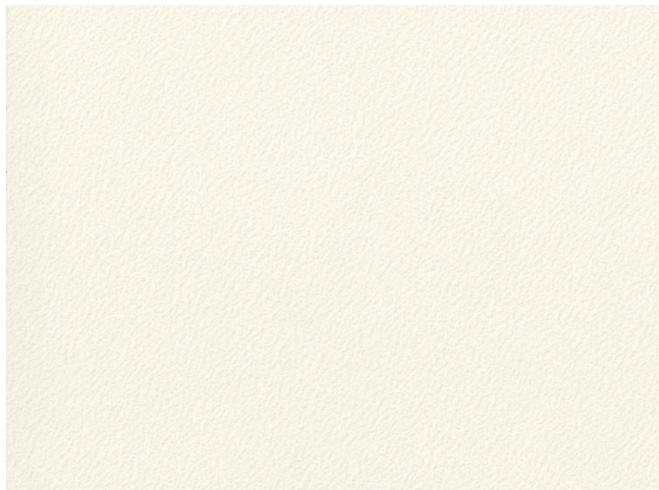


Steel Grey K 21.7.0/ST

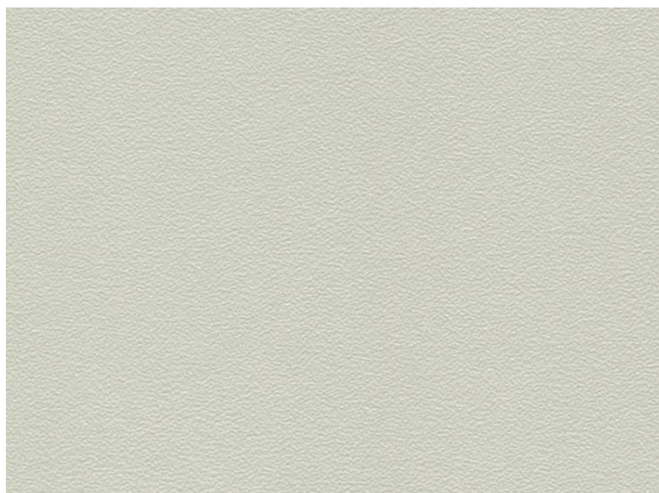
Farbkollektion SWISSCDF

UNIDECORE

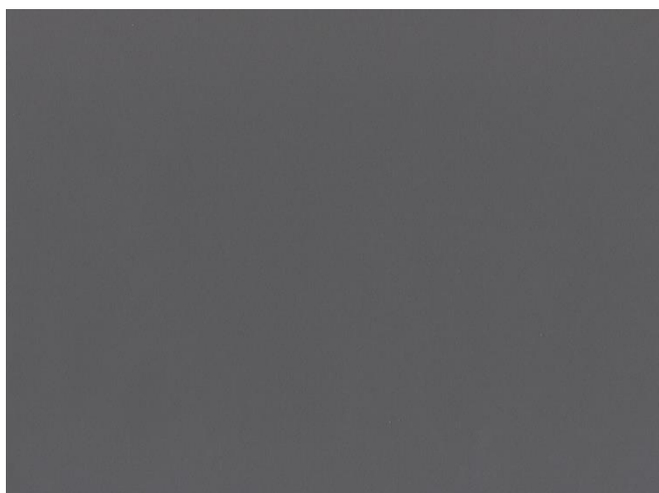
Lagerfarben Badertscher Innenausbau AG, Bern



Weiss U 566 VL



Hellgrau U 179 VL



Anthrazit U 164 VL

Ab einem Bestellumfang von zehn Platten sind Ausführungen in allen anderen Farben aus der ONE WORLD SWISS COLLECTION ebenfalls frei wählbar.