

Kollektion

exterior

for
people
who
create

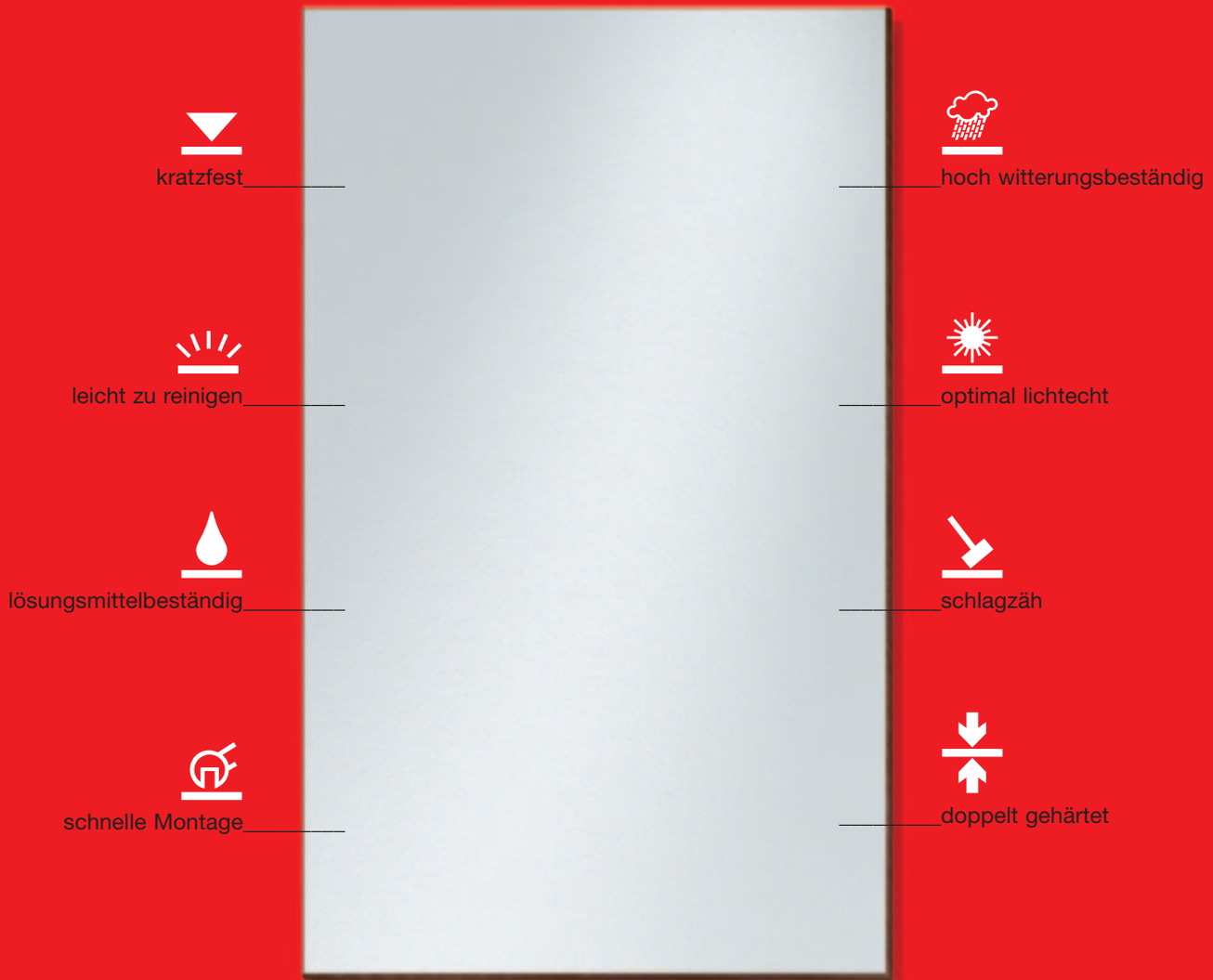


for people who create

Architektur entsteht zuallererst im Kopf. Am Anfang steht eine Idee. Dann reifen erste Bilder und viele Fragen tun sich auf. Was ist machbar? Folgt die Form der Funktion? Welche Farben und Materialien sprechen die richtige Sprache? Und wie weit darf Kreativität Maßstab sein?

Wie auch immer Ihre Vorstellung Gestalt annimmt – mit FunderMax Exterior steht Ihnen eine innovative Produktwelt zur Verfügung, um Ihre Ideen in kraftvoller, prägnanter Form zu verwirklichen.

Max Exterior Platten sind duromere Hochdrucklamine (HPL) nach EN 438, Typ EDF, die in Laminatpressen unter großem Druck und hoher Temperatur erzeugt werden. Doppelt gehärtete Acryl-Polyurethan-Harze sorgen für hoch wirksamen Witterungsschutz, der für dauerhafte Balkon- und Fassadenbekleidungen besonders geeignet ist.



Eigenschaften:

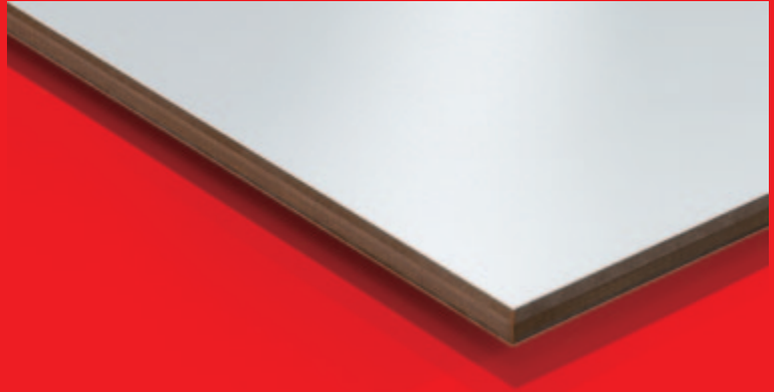
- __ witterungsbeständig nach EN ISO 4892-2
- __ lichtecht nach EN ISO 4892-3
- __ doppelt gehärtet
- __ kratzfest
- __ lösungsmittelbeständig
- __ hagelsicher

- __ gut reinigbar
- __ schlagzäh EN ISO 178
- __ für alle Außenanwendungen geeignet
- __ dekorativ
- __ selbsttragend

- __ biegesteif EN ISO 178
- __ frostunempfindlich -80°C bis 180°C (DMTA-OFI 300.128)
- __ hitzeunempfindlich (-80°C bis 180°C (DMTA-OFI 300.128)
- __ leicht zu montieren

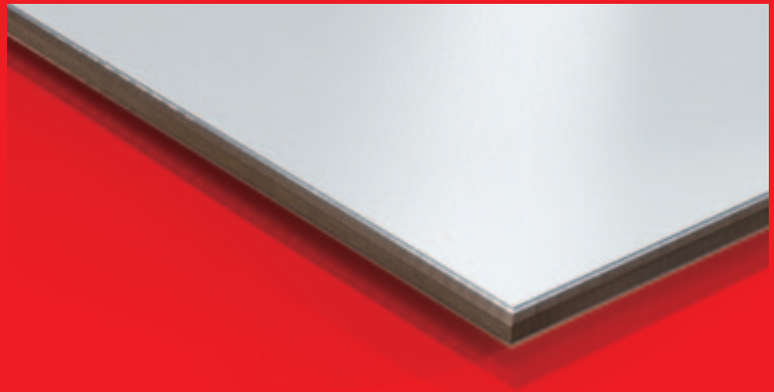
Max Exterior F-Qualität

Max Exterior Platten werden standardmäßig mit beidseitigem Dekor geliefert. Der Kern ist flammgeschützt ausgeführt, die Oberfläche lichtecht und durch doppelt gehärtete Harze hoch witterungsbeständig.
(Fire Test EN 13501-1, B-s2, d0)



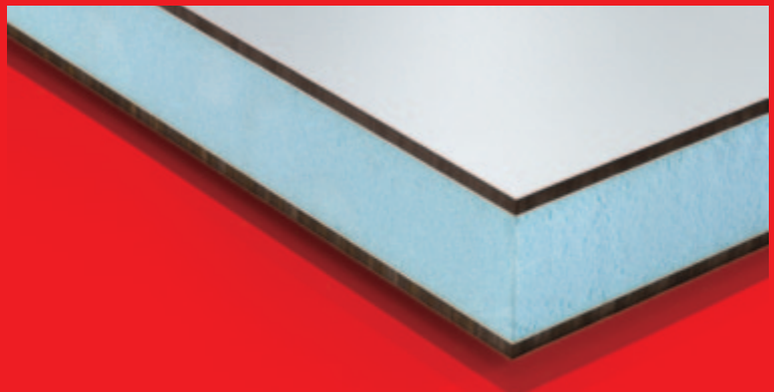
Max Exterior Alu-Compact 42 F-Qualität

Die Ausführung entspricht der F-Qualität, hat aber zusätzlich beidseitig unter der Dekorschicht Aluminiumbänder eingelegt. Dadurch ist es möglich, die Platte trotz Ausfräsungen stabil zu halten.
(Fire Test EN 13501-1, B-s2, d0)



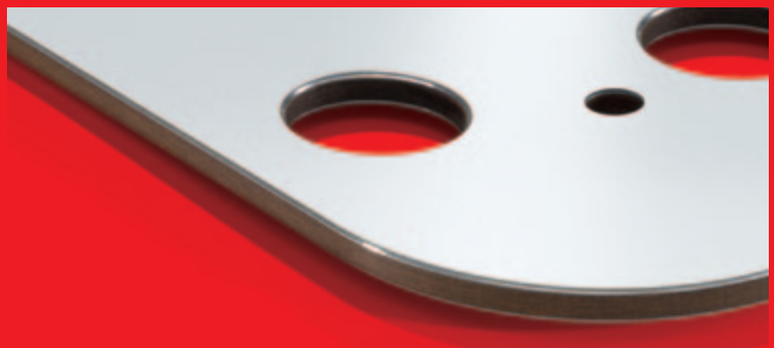
Verbund-Element

Für die Herstellung von Verbundelementen können die Max Exterior Platten in F-Qualität auch als einseitig geschliffene Platte geliefert werden.



Bearbeitung

FunderMax bietet die CNC-gesteuerte Bearbeitung und den Zuschnitt der Platten an. Mit modernsten Anlagen können von der einfachen Lochbohrung für die Befestigung der Fassadenplatten bis hin zu aufwändigen Fräsungen für Balkon- und Zaunelemente nahezu alle Wünsche erfüllt werden.



Kollektion Uni-Farben



0691 Purpurrot



3003 Rubinusrot



0689 Tiefrot



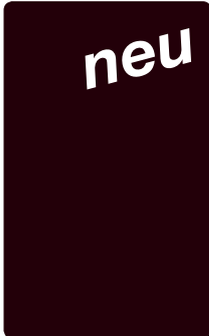
0661 Terrakotta



0645 Tabak



0634 Beige



3007 Schwarzrot



0680 Weinrot



0674 Marsrot



0692 Altrosa



0693 Orchidee



0627 Sanitärbeige



0657 Sepiabraun



0736 Safrangelb



0647 Goldgelb



0687 Maisgelb



0065 Elfenbein



0851 Winterweiss



0598 Schwarzgrün



0591 Tannengrün



0623 Grün



0059 Dunkelgrün



0617 Petrolgrün



0620 Graugrün



0702 Nachtblau



0237 Enzianblau



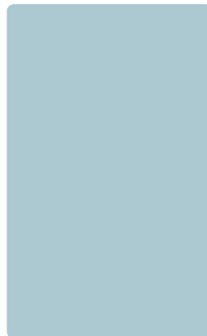
0717 Atlantik



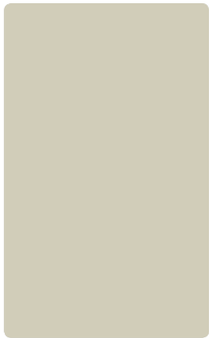
0712 Stahlblau



0703 Taubenblau



0706 Eisblau



0066 Sandfarben



0654 Jasmin



0651 Creme

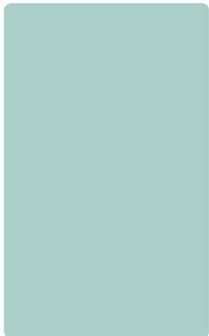


0733 Sanitärweiss



0073 Elfenbein hell

Abweichungen von den Originalmustern sind drucktechnisch bedingt.
Bei Bedarf fordern Sie bitte Originalmuster an.



0630 Seegrün



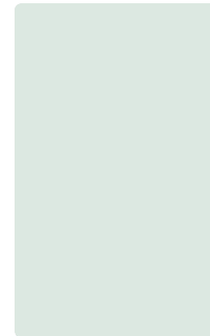
0663 Resedagrün



0592 Kiwigrün



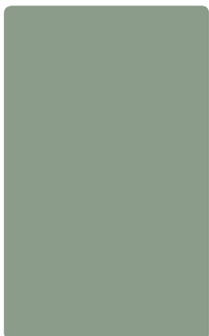
0725 Gelbgrün



0609 Nebelgrün



0085 Weiss



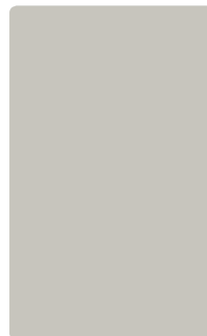
0662 Jadegrün



0612 Oliv



0611 Oliv hell



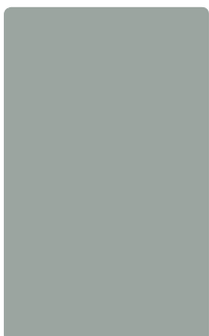
0741 Birkengrau



0074 Pastelgrau



0742 Kieselgrau



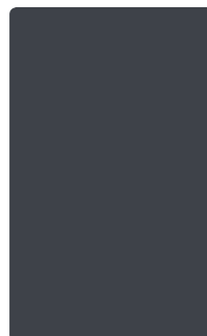
0776 Betongrau



0747 Mittelgrau



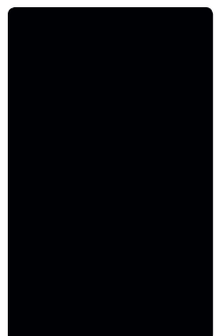
0075 Dunkelgrau



0077 Graphitgrau



0070 Carbonegrau



0080 Schwarz



0794 Patina Bronze

Plattenausschnitt 1:1



0026 Prado Alugrau



0027 Prado Achatgrau



0028 Prado Braun



0327 Java Naturbraun



0326 Java Schwarz



0328 Alu Strich



0330 Navy Strich



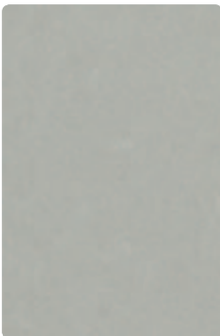
0156 Afro Patina



0158 Afro Grau



0159 Afro Schwarz



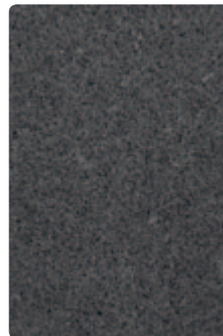
0825 Java Kiesel



0826 Java Sand



0827 Java Azur



0325 Java Naturgrau



0795 Merit dunkel

Plattenausschnitt 1:1



0792 Patina Graubraun



0793 Patina Zinn



0798 Tambora

Kollektion Holz-Dekore



neu

0797 Nussbaum Tirano

Plattenausschnitt 1:1



0272 Sommerapfel



0161 Afro Natur



0160 Afro Maron



0162 Afro Sahara



0796 Art-Strands Natur



0601 Sonnenbirne



0168 Akro Rost



0169 Akro Rubin



0270 Kirsche Hell



0125 Eiche Natur



0163 Akro Havanna



0213 Mahagoni



0037 Indian Apple

Plattenausschnitt ca. 1400 x 650 mm



0803 Kiefer Tirol

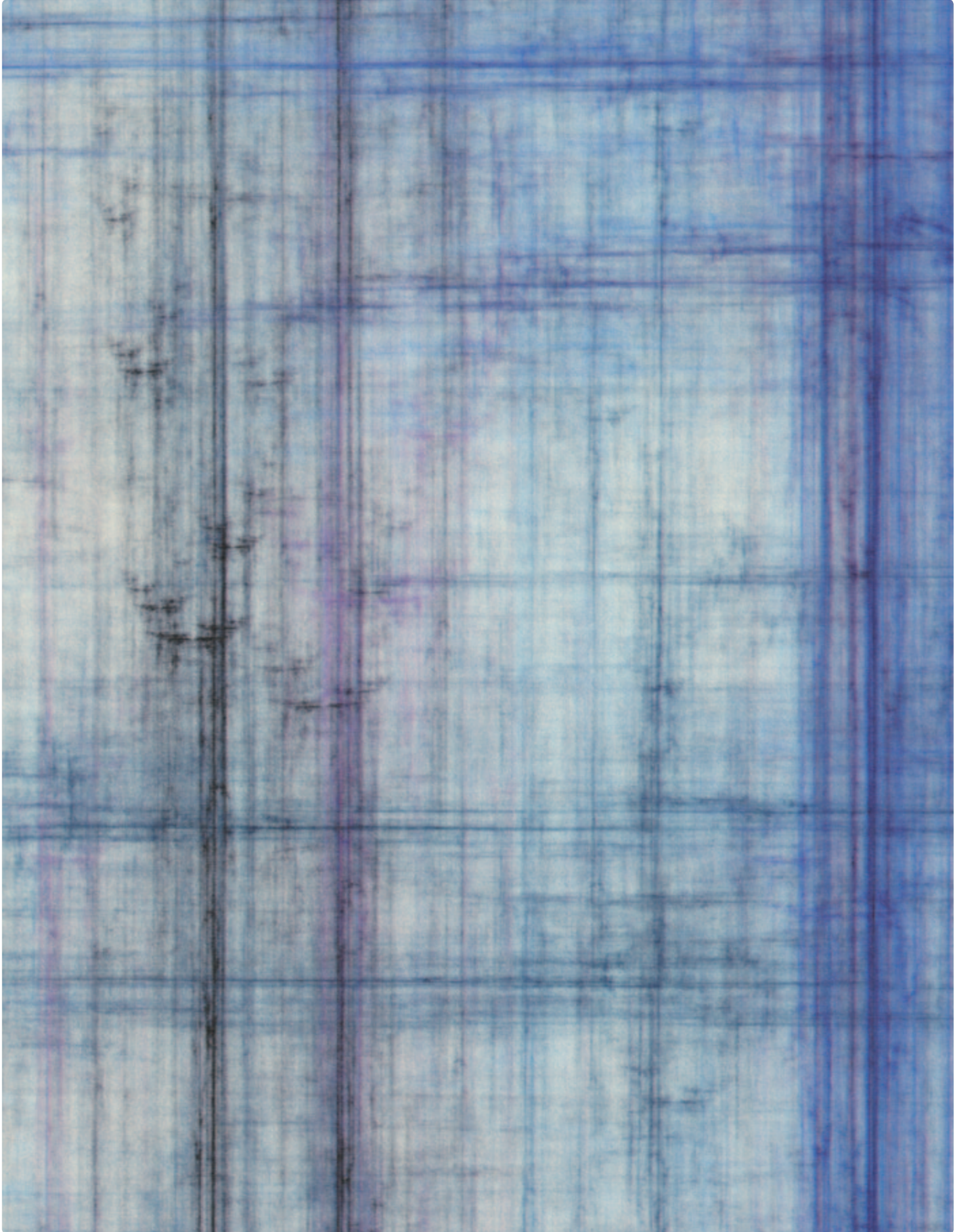


1260 Parakan Teak



0801 Fichte Platin

Kollektion Specials/Art



P940 Crosslines

Plattenausschnitt 1:1

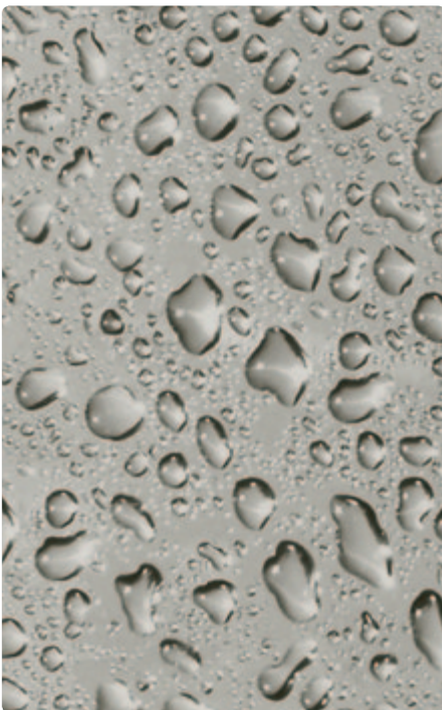
Die Platten der Dekorserie ART entsprechen in der Ausführung den Max Exterior Individualdekor Platten

Max Exterior Individualdekor sind Platten mit einer witterungsbeständigen NT-Oberfläche, deren Dekor individuell vom Kunden gestaltet wird. Die nach Kundenwünschen bedruckten Papiere werden zu hochbeanspruchbaren, witterungsbeständigen Laminaten verpresst.

Zur Vorgangsweise bei der Bestellung von Max Exterior Individualdekor beachten Sie bitte das Merkblatt „Individualmerkblatt“ unter www.fundermax.at in der Rubrik „Downloads“, Unterkategorie „Bestellhilfen“.

Hinweis:

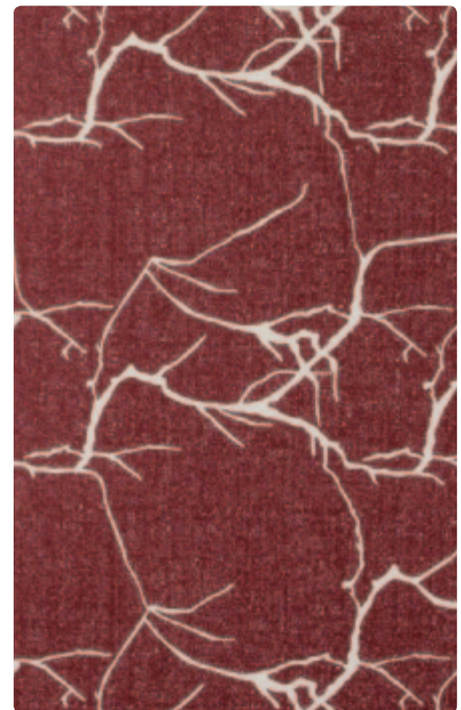
Die Platten aus der Dekorserie Art können nicht mit beidseitig gleichem Dekor geliefert werden. Rückseite immer 0891 – Individualweiss. Bei Art-Dekoren ist das maximal ausnutzbare Format jeweils 40 mm kleiner als das Nennformat, die Platten sind einzeln nach Schnittmarken zuzuschneiden.



P938 Tau



P939 Graffiti



P941 Äste

Kollektion Specials/Dualis



0741 Birkengrau+Tango

Plattenausschnitt 1:1

Hinweis:

Die ausdrucksstarke Dekorserie Dualis entsteht durch das übereinander Verpressen eines transparenten, teilweise bedruckten Overlays über ein Dekor der Exteriorkollektion. Bei Interesse an anderen Kombinationen nehmen sie bitte mit uns Kontakt auf.

Plattenausschnitt ca. 1400 x 650 mm



0609 Nebelgrün+Tango



0075 Dunkelgrau+Tango



0161 Afro Natur+Tango

Kollektion Specials/Dualis

Hinweis:

Die ausdrucksstarke Dekorserie Dualis entsteht durch das übereinander Verpressen eines transparenten, teilweise bedruckten Overlays über ein Dekor der Exteriorkollektion. Bei Interesse an anderen Kombinationen nehmen sie bitte mit uns Kontakt auf.



0080 Schwarz + Ice



0085 Weiss + Ice



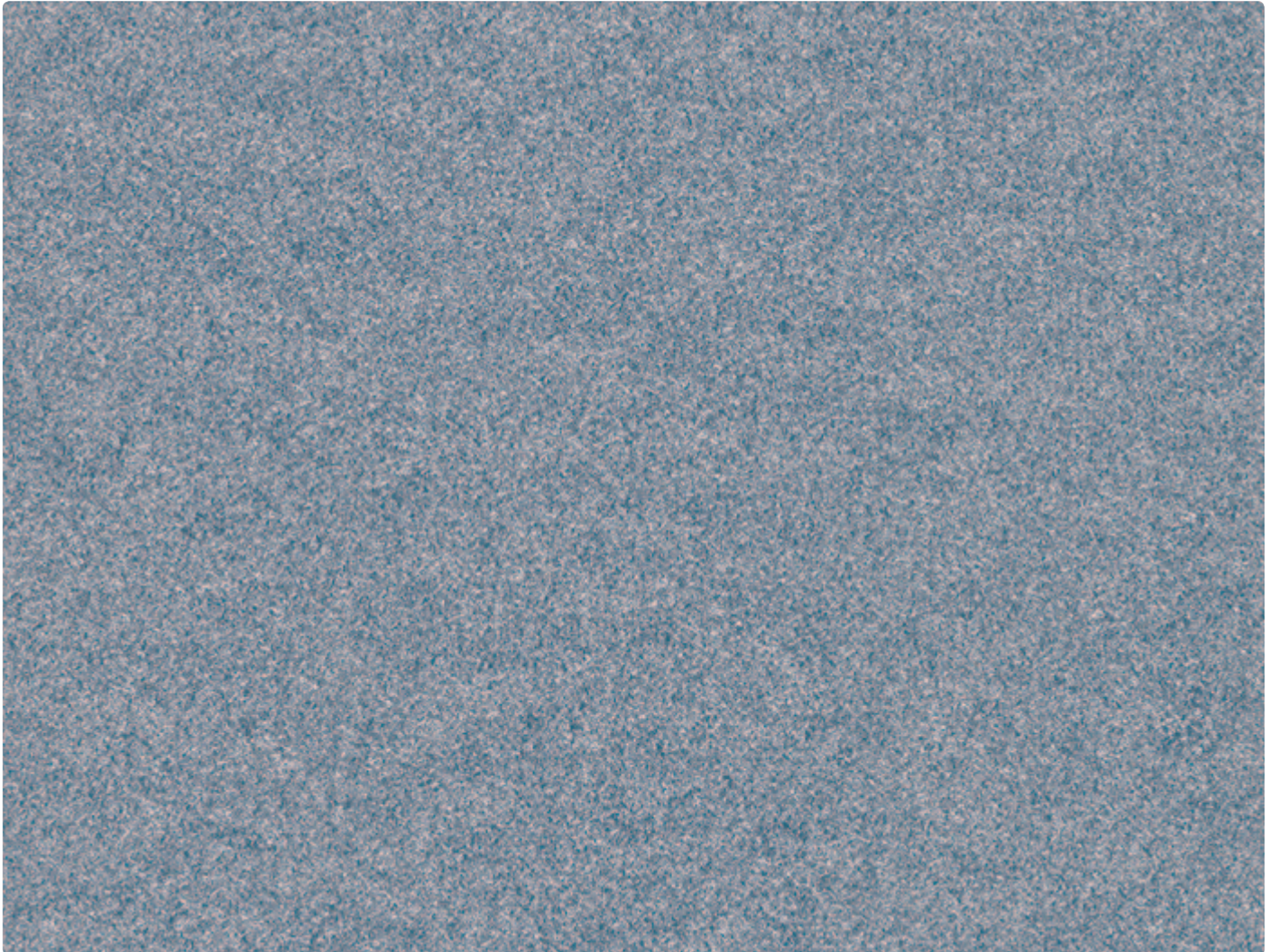
0623 Grün + Ice



0075 Dunkelgrau + Ice



0736 Safrangelb + Ice



0712 Stahlblau + Ice

Plattenausschnitt 1:1

Kollektion Specials/Metallics



0078 Actec



0079 Maya



0532 Silver Star

Plattenausschnitt 1:1

FUNDERMAX Exterior und die Umwelt

Max Exterior besteht aus Naturfaserbahnen – etwa 65 % des Gewichtes – und synthetischen Harzen. Die Platten enthalten keine organischen Halogenverbindungen (Chlor, Fluor, Brom etc.), wie sie in Treibgasen oder PVC vorkommen. Sie enthalten weder Asbest noch Holzschutzmittel (Fungizide, Pestizide etc.) und sind frei von Schwermetallen. Die präzisen Erzeugungsprozesse haben keine, wie immer gearteten, negativen Einflüsse auf die Umwelt. Bei der Verarbeitung anfallende Späne (Schneiden und Fräsen) sind nicht gesundheitsgefährdend. Aus dem Vorgenannten resultiert, dass auch bei der thermischen Entsorgung von Abfällen, moderne Heizanlagen vorausgesetzt, keine Umweltgifte wie Salzsäure, organische Chlorverbindungen oder Dioxine entstehen können.

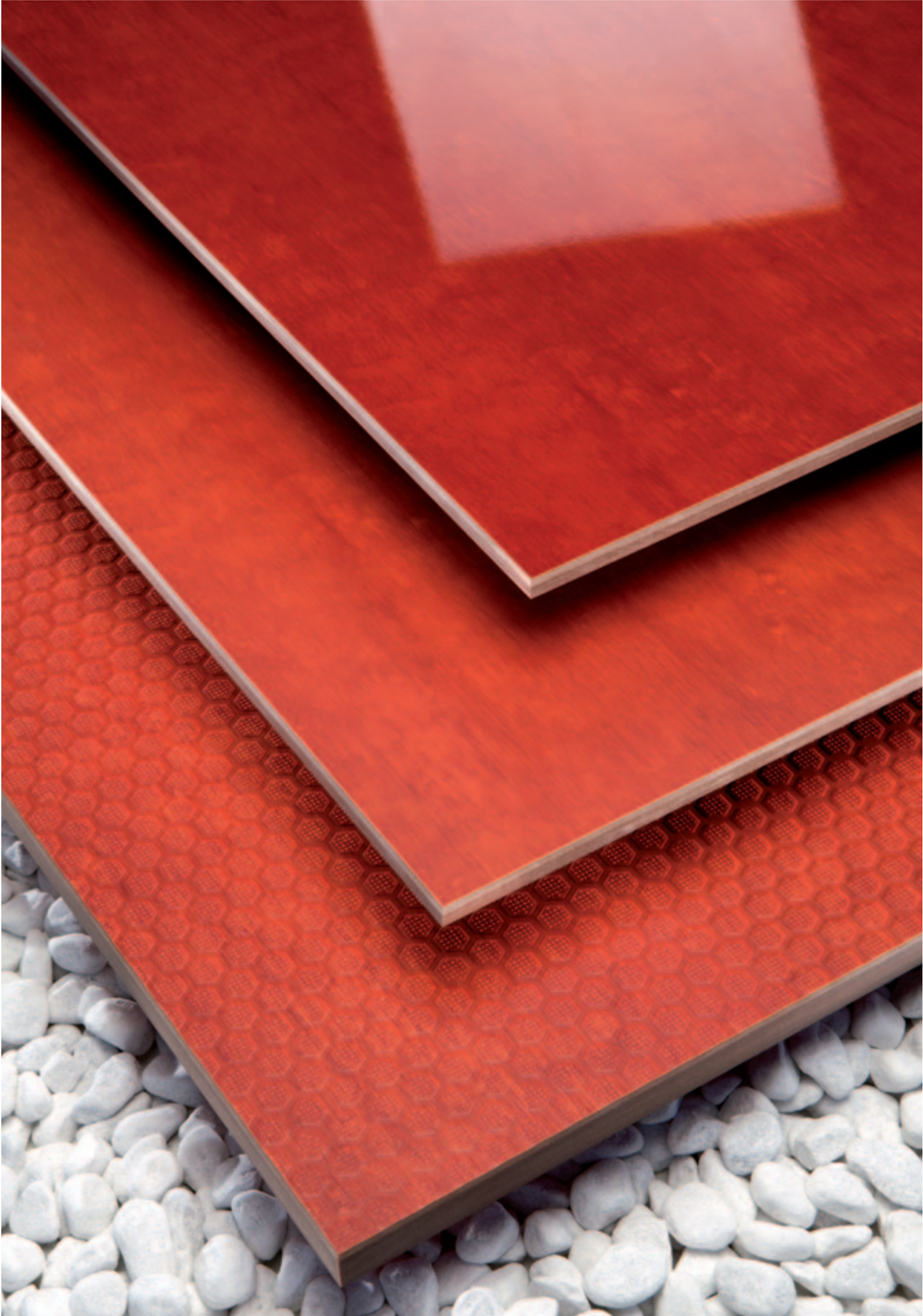
Max Exterior zersetzt sich bei entsprechend hohen Brennraumtemperaturen und Verweilzeiten der Verbrennungsgase im Brennraum sowie ausreichender Sauerstoffzufuhr zu Kohlendioxyd, Stickstoff, Wasser und Asche. Die dabei anfallende Energie kann genutzt werden. Die Entsorgung auf geordneten Gewerbemülldeponien ist unproblematisch. Grundsätzlich sind die landesspezifischen Gesetze und Verordnungen, welche die Entsorgung betreffen, zu beachten.

Gewährleistung

FunderMax gewährleistet die Qualität aller genannten Produkte im Rahmen der in diesem Lieferprogramm angegebenen Werte. Sie haftet jedoch ausdrücklich nicht für Mängel der Be- bzw. Verarbeitung, der Unterkonstruktion oder der Montage, da sie auf deren Ausführung keinen Einfluß hat. Die örtlichen Bauvorschriften sind unbedingt zu beachten. Alle Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Eignung für bestimmte Anwendungen wird nicht generell zugesagt.



Oberflächen NH (Hexa), NM (Matt), NG (Glanz)



Max Exterior F-Qualität

Max Exterior ist ein hochwertiges Bauprodukt, das, unter anderem, für dauerhafte Balkon- und Fassadenbekleidungen verwendet wird. Max Exterior Platten sind duromere Hochdrucklamine (HPL) nach EN 438, Typ EDF mit einem äußerst wirksamen Witterungsschutz. Dieser Witterungsschutz besteht aus doppelt gehärteten Acryl-Polyurethan-Harzen. Ihre Erzeugung erfolgt in Laminatpressen unter großem Druck und hoher Temperatur.

Selbstverständlich tragen Max Exterior Platten das für Anwendungen im Baubereich notwendige CE-Kennzeichen.

Max Exterior Platten und Max Exterior Alu-Compactplatten werden gegen Berechnung zugeschnitten und/oder auf modernen CNC-Anlagen weiter bearbeitet. Anfallender Verschnitt wird mitgeliefert (Ausnahme: ART-Dekore). Wir optimieren gerne Ihre Zuschnitte. Die Platten werden auf Bestellung erzeugt, bitte rechnen Sie mit Lieferzeit.

Oberflächen

NT

NH/NT (nur Format 4100 x 1850 mm)

NG/NM Dekore auf Anfrage
(nur Format 2800 x 1850 mm)

Formate

2140 x 1060 mm = 2,27 m²

2800 x 1300 mm = 3,64 m²

4100 x 1300 mm = 5,33 m²

2800 x 1850 mm = 5,18 m²

4100 x 1850 mm = 7,59 m²

Toleranzen: +10–0 mm

Die Plattenformate sind Produktionsformate. Bei notwendiger Maß- und Winkelgenauigkeit ist allseitiger Zuschnitt empfohlen. Je nach Zuschnitt reduziert sich das Nettomaß um ca. 10 mm.

Kern

F-Qualität, Farbe braun

Dicken

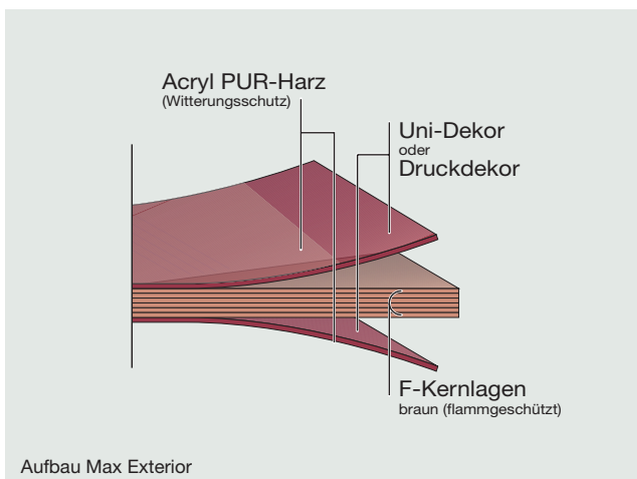
Platten mit geschliffener Rückseite

Für symmetrisch aufgebaute Sandwichelemente.

Dicken Toleranzen

2,0–2,9 mm ± 0,2 mm

3,0–4,0 mm ± 0,3 mm



Platten mit beidseitigem Dekor

Dicken Toleranzen

4,0–4,9 mm ± 0,3 mm

5,0–7,9 mm ± 0,4 mm

8,0–11,9 mm ± 0,5 mm

12,0–15,0 mm ± 0,6 mm

Grundsätzlich haben Max Exterior Platten beidseitig gleiches Dekor (Ausnahme: ART-Dekore). Um Balkoninnenseiten einheitlich hell gestalten zu können, ist es möglich, die Max Exterior Platten auch mit einer weißen (Rück-) Seite zu produzieren: Dekor 0890 NT – Balkonweiß.

Bedingt durch den unterschiedlichen Dekoraufbau sollten die in unseren Technik-Broschüren angegebenen Befestigungsabstände um ca. 15 % reduziert werden.

Eigenschaften

- hoch witterungsbeständig
- optimal lichteht
- doppelt gehärtet
- kratzfest
- lösungsmittelbeständig
- gut reinigbar
- schlagzäh
- für alle Außenanwendungen geeignet
- dekorativ
- selbsttragend
- biegesteif
- frostunempfindlich
- hitzeunempfindlich
- leicht zu montieren

Anwendungs-, Verarbeitungs- und Konstruktionsempfehlungen finden Sie in unseren Broschüren Technik bzw. auf www.fundermax.at.



Physikalische Daten

Eigenschaften	Prüfmethode	Beurteilung	Normwert	Ist-Wert
Lichtechtheit und Witterungsbeständigkeit (Oberfläche NT)				
Künstliche Bewitterung	EN ISO 4892-2 3000 h	EN 20105-A02 Graumaßstab	≥ 3	4-5
Beständigkeit gegen UV-Strahlung	EN ISO 4892-3 1500 h	EN 20105-A02 Graumaßstab	≥ 3	4-5

Eigenschaften	Prüfmethode	Masseinheit	Normwert	Ist-Wert
Mechanische Eigenschaften				
Rohdichte	EN ISO 1183-1	g/cm ³		1,45
Biegefestigkeit	EN ISO 178	MPa	> 80	≥ 90
E-Modul	EN ISO 178	MPa	> 9.000	≥ 9.500
Zugfestigkeit	EN ISO 527-2	MPa	> 60	≥ 80
Wärmeausdehnungskoeffizient	DIN 52328	1/K		18 x 10 ⁻⁶
Wärmeleitfähigkeit		W/mK		0,3
Wasserdampfdiffusionswiderstand		μ		ca. 17.200

Baustoffklassen				
Baustoffklasse Europa	EN 13501-1	MA39-VFA Wien	Euroclass B-s2, d0 für 6-15 mm	
Baustoffklasse Österreich	ÖNORM B3800/Teil 1	Österr. Kunststoffinstitut	B1, Q1, TR1, ≥ 2 mm	
Baustoffklasse Schweiz		Sicherheitsinstitut	Brandkennziffer 5 (200°C),3	
Baustoffklasse Deutschland	DIN 4102	MPA Hannover	B1 für 4-10 mm	
Baustoffklasse Frankreich	NFP 92501	LNE	M1 für 2-20 mm	

Zulassungen				
Fassadenzulassung Deutschland		Institut für Bautechnik-Berlin	6, 8, 10 mm, Zulassungs-Nr. Z-33.2-16	
ETB-Richtlinie für Bauteile die gegen Absturz sichern, von 6/1985 Balkongeländer		TU Hannover	bestanden (je nach Bauvorschrift und Geländerkonstruktion 6, 8, 10 oder 13 mm Plattendicke)	
Avis technique Frankreich		CSTB	6, 8, 10 und 13 mm, Holz- und Metallunterkonstruktion, Zulassungs-Nr. 2/07-1264, 2/07-1265	

Weitere und die jeweils aktuellen Prüfungen und Zulassungen finden Sie im Downloadbereich auf www.fundermax.at
Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Bauvorschriften, diesbezüglich übernehmen wir keine Haftung.

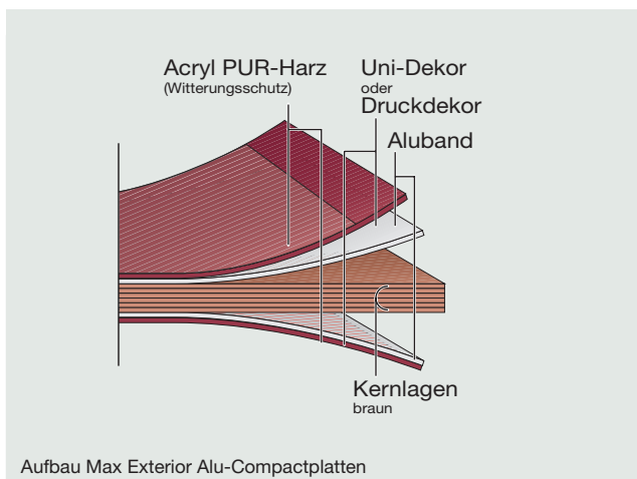
Max Exterior Alucompact42 F-Qualität

Max Exterior Alucompact P Platten werden vor allem bei Anwendungen mit erhöhter Anforderung an die Bruchfestigkeit wie z.B. gelochte Balkongeländerfüllungen oder besonders große Stützabstände eingesetzt.

Max Exterior Alucompact Platten sind duromere Hochdrucklamine (HPL) in Anlehnung an EN 438, mit einem äußerst wirksamen Witterungsschutz. Dieser Witterungsschutz besteht aus doppelt gehärteten Acryl-Polyurethan-Harzen. Sie haben beidseitig je ein 0,42 mm dickes Aluminiumband unter den Dekorlagen angeordnet.

Die Aluminiumschichten bewirken eine extrem hohe Bruchfestigkeit und versteifen die Platte außergewöhnlich. Dies ermöglicht einerseits die Ausführung von gelochten Balkonelementen und andererseits eine Vergrößerung der Befestigungsabstände.

Max Exterior Alucompact Platten (HPL) sind in allen Dekoren (mit Ausnahme der ART-Dekore) der Max Exterior Kollektion lieferbar.



Oberfläche

NT

Formate

2140 x 1060 mm = 2,27 m²

2800 x 1300 mm = 3,64 m²

4100 x 1300 mm = 5,33 m²

Toleranzen: +10–0 mm

Die Plattenformate sind Produktionsformate. Bei notwendiger Mass- und Winkelgenauigkeit ist allseitiger Zuschnitt empfohlen. Je nach Zuschnitt reduziert sich das Nettomaß um ca. 10 mm.

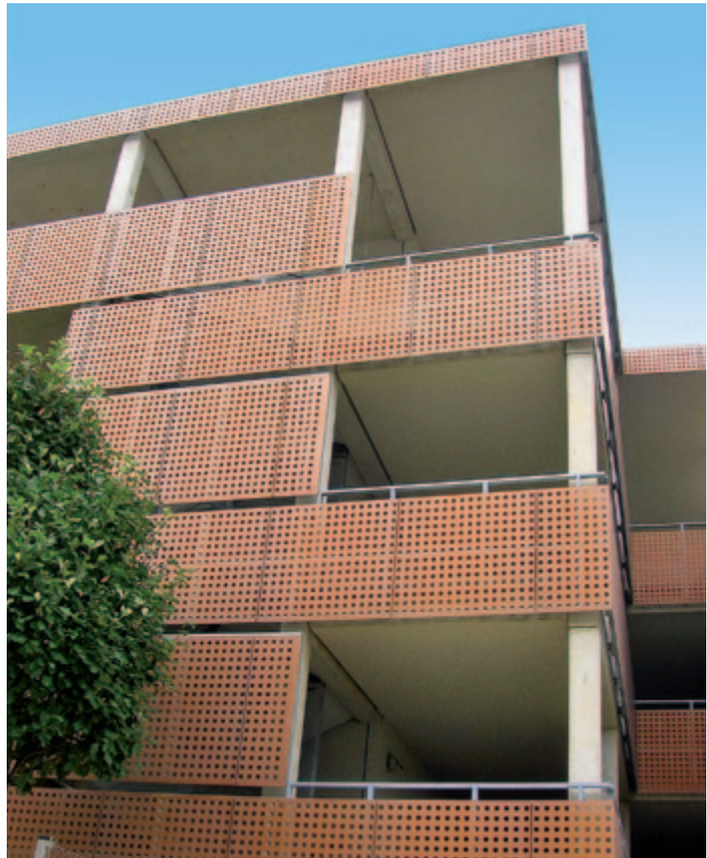
Kern

F-Qualität, Farbe braun

Dicken

Platten mit beidseitigem Dekor

Dicken	Toleranzen
4,0–4,9 mm	± 0,3 mm
5,0–7,9 mm	± 0,4 mm
8,0–11,9 mm	± 0,5 mm
12,0–15,0 mm	± 0,6 mm



Physikalische Daten

Eigenschaften	Prüfmethode	Beurteilung	Normwert	Ist-Wert
Lichtechtheit und Witterungsbeständigkeit (Oberfläche NT)				
Künstliche Bewitterung	EN ISO 4892-2 3000 h	EN 20105-A02 Graumaßstab	≥ 3	4–5
Beständigkeit gegen UV-Strahlung	EN ISO 4892-3 1500 h	EN 20105-A02 Graumaßstab	≥ 3	4–5
Eigenschaften	Prüfmethode	Masseinheit	Normwert	Ist-Wert
Mechanische Eigenschaften				
Rohdichte	EN ISO 1183-1	g/cm ³		ca 1,55
Biegefestigkeit	EN ISO 178	N/mm ²	> 80	> 180
E-Modul	EN ISO 178	N/mm ²	> 9.000	> 18.000
Schlagzähigkeit (Dynstat)		kg/m ²		45
Wasserdampfdiffusionswiderstand				730.000
Baustoffklassen				
Baustoffklasse Europa	EN 13501-1	MA39-VFA Wien	Euroclass B-s2, d0	6–10 mm
Zulassungen				
ETB-Richtlinie für Bauteile die gegen Absturz sichern, von 6/1985 Balkongeländer	TU Hannover	bestanden (je nach Bauvorschrift und Geländerkonstruktion 6 mm Plattendicke)		

Weitere Informationen über Max Exterior Alu-Compactplatten finden Sie in unseren Broschüren Technik. Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Bauvorschriften, diesbezüglich übernehmen wir keine Haftung.

Max Exterior Kollektion

Dekor-Art	Dekor Nr.	Oberfläche	Name	nächstliegender NCS-Code	Formate					Richtung
					2140 x 1060 mm	2800 x 1300 mm	4100 x 1300 mm	2800 x 1850 mm	4100 x 1850 mm	
Uni-Farben										
U	0059	NT	Dunkelgrün	S 5020-G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0065	NT	Elfenbein	S 0510-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0066	NT	Sandfarben	S 1505-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0070	NT	Carbongrau	S 7502-B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0073	NT	Elfenbein hell	S 0505-G90Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0074	NT	Pastellgrau	S 2500-N	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0075	NT	Dunkelgrau	S 5000-N	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0077	NT	Graphitgrau	S 7005-R50B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0080	NT	Schwarz	S 9000-N	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0085	NT	Weiss	S 0502-G50Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0237	NT	Enzianblau	S 5040-R80B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0591	NT	Tannengrün	S 7020-B90G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0592	NT	Kiwigrün	S 1015-G40Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0598	NT	Schwarzgrün	S 8010-G10Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0609	NT	Nebelgrün	S 1005-B80G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0611	NT	Oliv hell	S 2010-G90Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0612	NT	Oliv	S 5020-G70Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0617	NT	Petrolgrün	S 6020-B30G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0620	NT	Graugrün	S 4010-B50G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0623	NT	Grün	S 4040-G10Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0627	NT	Sanitärbeige	S 2010-Y40R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0630	NT	Seegrün	S 2010-B70G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0634	NT	Beige	S 3010-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0645	NT	Tabak	S 4020-Y30R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0647	NT	Goldgelb	S 1050-Y10R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0651	NT	Creme	S 0907-Y50R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0654	NT	Jasmin	S 1515-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0657	NT	Sepiabraun	S 8010-Y50R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0661	NT	Terrakotta	S 4040-Y80R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0662	NT	Jadegrün	S 4010-G30Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0663	NT	Resedagrün	S 1510-G20Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0674	NT	Marsrot	S 1580-Y90R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0680	NT	Weinrot	S 5040-R10B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0687	NT	Maisgelb	S 0520-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0689	NT	Tiefrot	S 2570-Y80R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0691	NT	Purpurrot	S 4550-Y90R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0692	NT	Altrosa	S 4020-Y60R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0693	NT	Orchidee	S 2010-Y80R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0702	NT	Nachtblau	S 8010-R70B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0703	NT	Taubenblau	S 3020-B10G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0706	NT	Eisblau	S 2010-B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0712	NT	Stahlblau	S 4030-B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0717	NT	Atlantik	S 2060-R90B	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0725	NT	Gelbgrün	S 1060-G60Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0733	NT	Sanitärweiss	S 0804-Y30R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0736	NT	Safrangelb	S 1050-Y20R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0741	NT	Birkengrau	S 2002-G50Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0742	NT	Kieselgrau	S 1002-Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0747	NT	Mittelgrau	S 4502-Y	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0776	NT	Betongrau	S 4005-B20G	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	0851	NT	Winterweiss	S 0505-Y30R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	3003	NT	Rubinusrot	S 2570-R	◆	◆	◆	◆	◆	N
U	3007	NT	Schwarzrot	S 8010-R10B	◆	◆	◆	◆	◆	N

Legende:

R = Dieses Dekor ist richtungsorientiert. Bitte bei Optimierung und Zuschnitt beachten.
N = Dieses Dekor ist richtungslos. Sie können es beim Zuschnitt drehen.

Transportschutzfolienkaschierung mit Aufpreis möglich.

◆ = ohne Mengenlimit, Lieferzeit auf Anfrage

D = Dualis
E = Metallics
H = Holzreproduktionen
I = Digitaldruck
M = Muster/Fantasie
U = Uni

Dekor-Art	Dekor Nr.	Oberfläche	Name	Formate					Richtung
				2140 x 1060 mm	2800 x 1300 mm	4100 x 1300 mm	2800 x 1850 mm	4100 x 1850 mm	
Creative									
M	0026	NT	Prado Alugrau	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0027	NT	Prado Achatgrau	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0028	NT	Prado Braun	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0156	NT	Afro Patina	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0158	NT	Afro Grau	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0159	NT	Afro Schwarz	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0325	NT	Java Naturgrau	◆	◆	◆	◆	◆	N
M	0326	NT	Java Schwarz	◆	◆	◆	◆	◆	N
M	0327	NT	Java Naturbraun	◆	◆	◆	◆	◆	N
M	0328	NT	Alu Strich	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0330	NT	Navy Strich	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0792	NT	Patina Graubraun	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0793	NT	Patina Zinn	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0794	NT	Patina Bronze	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0795	NT	Merit Dunkel	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0798	NT	Tambora	◆	◆	◆	◆	◆	R
M	0825	NT	Java Kiesel	◆	◆	◆	◆	◆	N
M	0826	NT	Java Sand	◆	◆	◆	◆	◆	N
M	0827	NT	Java Azur	◆	◆	◆	◆	◆	N
Holz-Dekore									
H	0037	NT	Indian Apple	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0125	NT	Eiche Natur	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0160	NT	Afro Maron	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0161	NT	Afro Natur	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0162	NT	Afro Sahara	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0163	NT	Akro Havanna	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0168	NT	Akro Rost	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0169	NT	Akro Rubin	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0213	NT	Mahagoni	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0270	NT	Kirsche Hell	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0272	NT	Sommerapfel	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0601	NT	Sonnenbirne	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0796	NT	Art-Strands Natur	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0797	NT	Nussbaum Tirano	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0801	NT	Fichte Platin	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	0803	NT	Kiefer Tirol	◆	◆	◆	◆	◆	R
H	1260	NT	Parakan Teak	◆	◆	◆	◆	◆	R
Specials									
Art-Dekore									
I	P 938	NT	Tau			◆			R
I	P 939	NT	Graffity			◆			R
I	P 940	NT	Crosslines			◆			R
I	P 941	NT	Äste			◆			R
Dualis									
D	0075	NT	Dunkelgrau + Tango		◆	◆			R
D	0161	NT	Afro Natur + Tango		◆	◆			R
D	0609	NT	Nebelgrün + Tango		◆	◆			R
D	0741	NT	Birkengrau + Tango		◆	◆			R
D	0075	NT	Dunkelgrau + Ice		◆	◆			R
D	0080	NT	Schwarz + Ice		◆	◆			R
D	0085	NT	Weiss + Ice		◆	◆			R
D	0623	NT	Grün + Ice		◆	◆			R
D	0712	NT	Stahlblau + Ice		◆	◆			R
D	0736	NT	Safrangelb + Ice		◆	◆			R
Metallics									
E	0078	NT	Actec	◆	◆	◆	◆	◆	R
E	0079	NT	Maya	◆	◆	◆	◆	◆	R
E	0532	NT	Silver Star	◆	◆	◆	◆	◆	R

Abweichungen von den Originalmustern sind drucktechnisch bedingt.
Bei Bedarf fordern Sie bitte Originalmuster an.

Die Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten macht Max Exterior Platten zum innovativen Begleiter anspruchsvoller Architektur, die auf Qualität, Langlebigkeit und Kosteneffizienz setzt.

Die Anmutung eines Gebäudes lässt sich mit Max Exterior Platten von FunderMax in unterschiedlichster Weise variieren: Von spannenden Holz-, Stein- oder Metalldekoren, buntgefächerten Unifarben bis zu den Digitaldruck-Dekoren, bei denen jedes gewünschte Motiv für die Fassade gedruckt werden kann. Dazu kommt die breite Palette der Format- und Montagevarianten, die ebenfalls unterschiedlichen Charakter schafft: Verdeckte oder bewusst sichtbare Montage, Stulpschalung, Lochung, CNC-Fräsung etc. Lassen Sie sich überraschen, was alles möglich ist – wir beraten Sie gerne.

Anwendungsgebiete:

- __Hinterlüftete Fassaden
- __Stulpschalungen
- __Balkonbekleidungen
- __Trennwände
- __Geländer
- __Zäune
- __Attikaverkleidungen
- __Dachuntersichten
- __Outdoormöbel
- __Stadtmöblierung
- __Spielplatzeinrichtungen
- __Sportplatzeinrichtungen
- __Sonnenschutz
- __Vordächer
- __Geschäftsportale
- __Funktionsbauten



for
people
who
create



FunderMax France

3 Cours Albert Thomas
F-69003 LYON
Tel.: +33 (0)4 78 68 28 31
Fax: +33 (0)4 78 85 18 56
infofrance@fundermax.biz
www.fundermax.at

FunderMax India Pvt. Ltd.

504, 5th floor, Brigade Towers
135, Brigade Road
IND-560025 Bangalore
Tel.: +91 80 4111 7004
Fax: +91 80 4112 7053
officeindia@fundermax.biz
www.fundermax.at

JAGO AG

Industriestrasse 21
CH-5314 Kleindöttingen
Tel.: +41 (0)56-268 81 31
Fax: +41 (0)56-268 81 51
info@jago.ch
www.jago.ch

ISOVOLTA S. A. U.

Avda. Salvatella 85-97
Poligono Industrial Can Salvatella
E-08210 Barberá del Vallés
Tel.: +34 937 297 550
Fax: +34 937 190 511
info@isovolta.es
www.isovolta.es

ISO-MAX Spółka Akcyjna

ul. Rybitwy 12
PL-30722 Krakau
Tel.: +48-12-65 34 528
Fax: +48-12-65 70 545
biuro@iso-max.com.pl
www.iso-max.com.pl



FunderMax GmbH

Klagenfurter Straße 87-89
A-9300 St. Veit / Glan

Tel.: +43 (0) 5/9494-0

Fax: +43 (0) 5/9494-4200

office@fundermax.at

www.fundermax.at