

Avantgardistische Lösungen aus Holz,
absolut dauerhaft.

Parklex[®]



Parklex[®] Facade

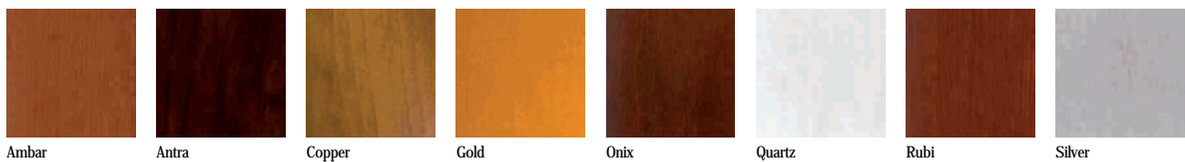
Aussenbereiche

HPL-Platten aus Schichtholz für Außenbereiche.

Parklex Facade sind HPL-Platten aus Schichtholz, bestehend aus einem hochdruckgepressten, thermogehärteten Kern aus mit heißgehärteten Harzen getränkten Kraftpapierlagen und einem äußerst widerstandsfähigen, lichtbeständigen und wetterfesten Furnier.

Die neue Parklex Facade verarbeitet **Everlook[®]**, eine Komponente, die die Lebensdauer des Holzes bei gleich welchen Witterungsverhältnissen verlängert, die Farbstabilität verbessert und neue Oberflächenausführungen ermöglicht.

Verfügbare Ausführungen



Ambar

Antra

Copper

Gold

Onix

Quartz

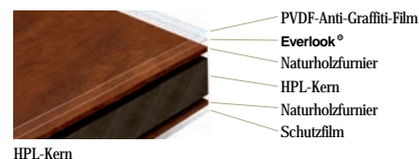
Rubi

Silver

Oberflächenbearbeitung

Glatt. Das traditionelle Parklex Finish. Es enthüllt die schlichte und natürliche Schönheit des Holzes, aus dem es hergestellt ist.

Aufbau

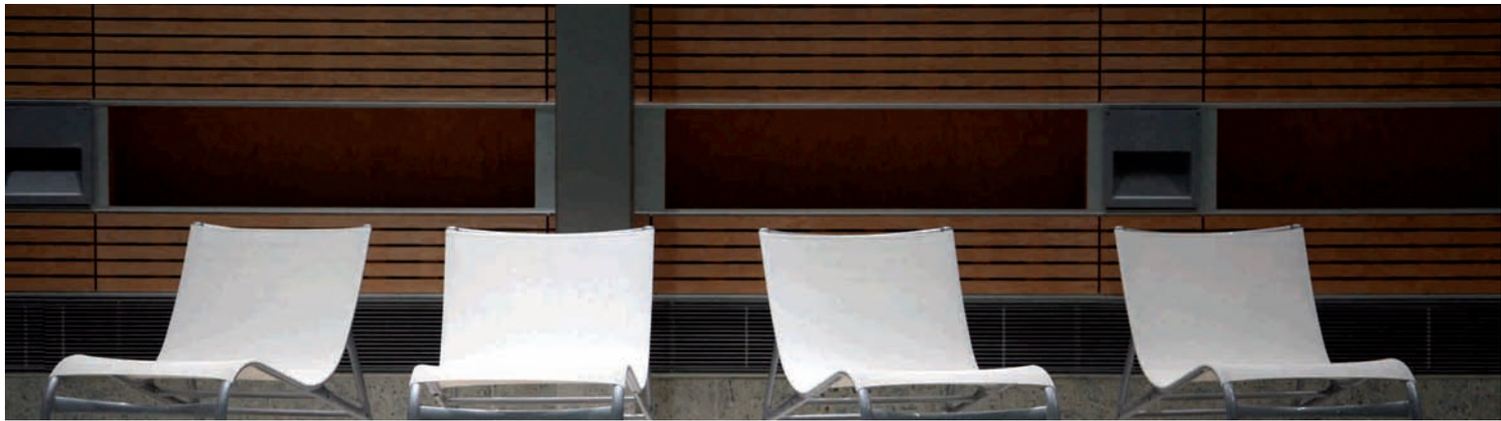


Da Parklex hauptsächlich aus Edelhölzern besteht, sind bei verschiedenen Partien natürliche Abweichungen in Farbe und Maserung der Hölzer möglich. Auf Grund der eingeschränkten Möglichkeiten der Druckmedien stellen die in diesem Katalog abgebildeten Oberflächen eine Annäherung an die tatsächliche Farbe dar. Daher empfiehlt Parklex, vor dem Bestellen Warenmuster bei unserem Vertriebspersonal anzufordern.

BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)					
BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)			BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)		
Qualität	Stärke	Ergebnis	Qualität	Stärke	Ergebnis
S	≥ 6 mm.	D S2 d0	F	≥ 3 mm.	C S2 d0
S	≥ 8 mm.	C S1 d0	F	≥ 6 mm.	B S2 d0

PLATTENABMESSUNGEN	
Länge x Breite	Stärke Glatt
2440 x 1220 mm.	3, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20 und 22 mm.

Weitere Stärken auf Anfrage.



Parklex® 700

Innenbereiche

Hoch feuchtigkeitsbeständige Schichtholzplatten für Innenbereiche.

Parklex 700 sind Schichtholzplatten aus 100% Naturholz mit einem hochdruckverpressten, thermogehärteten Kern aus mit heißgehärteten Harzen getränkten Kraftpapierlagen.

Verfügbare Ausführungen

(1) Platten aus Schichtholz furnier. Jede Platte kann aus bis zu 12 Lagen (16 Lagen bei gefärbten Ausführungen) bestehen.



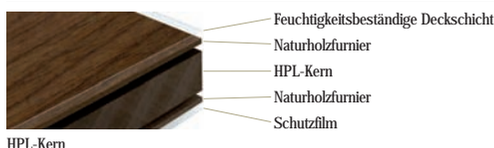
Oberflächenbearbeitung

(2) Nur in glatter Oberflächenausführung erhältlich.

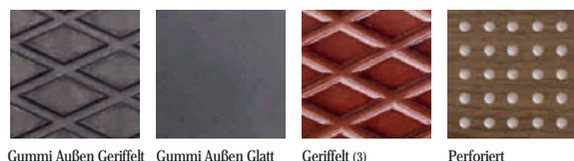
Woodskin®. Ein Finish, dank dem Sie die Maserung und Schattierungen des Naturholzes fühlen können.

Glatt. Das traditionelle Parklex Finish. Es enthüllt die schlichte und natürliche Schönheit des Holzes, aus dem es hergestellt ist.

Aufbau



Sonderausführung



Da Parklex hauptsächlich aus Edelhölzern besteht, sind bei verschiedenen Parteien natürliche Abweichungen in Farbe und Maserung der Hölzer möglich. Auf Grund der eingeschränkten Möglichkeiten der Druckmedien stellen die in diesem Katalog abgebildeten Oberflächen eine Annäherung an die tatsächliche Farbe dar. Daher empfiehlt Parklex, vor dem Bestellen Warenmuster bei unserem Vertriebspersonal anzufordern.

BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)		
Qualität	Stärke	Ergebnis
S	≥ 6 mm.	C S2 d0
F	≥ 6 mm.	B S2 d0

PLATTENABMESSUNGEN		
Länge x Breite	Stärke Glatt	Stärke Geriffelt
2440 x 1220 mm.	3, 6, 8, 10, 12, 14, 18 und 22 mm.	10, 12, 14, 18 und 22 mm.

Weitere Stärken auf Anfrage.



Parklex® 500

Innenbereiche

Wand- und Deckenverkleidung aus Naturholz für Innenbereiche.

Parklex 500 ist eine Verkleidung aus geschichteten Fasern aus 100% Naturholz, deren Oberfläche mit dem exklusiven Gureprex-System behandelt, d.h. mit heißgehärteten Harzen getränkt und unter Hochdruck und -temperaturen gepresst, wurde.

Verfügbare Ausführungen

(1) Platten aus Schichtholz furnier. Jede Platte kann aus bis zu 12 Lagen (16 Lagen bei gefärbten Ausführungen) bestehen.



Oberflächenbearbeitung

Woodskin®. Ein Finish, dank dem Sie die Maserung und Schattierungen des Naturholzes fühlen können.

Aufbau



Akustik-Verkleidungen



Gerillt



Perforiert

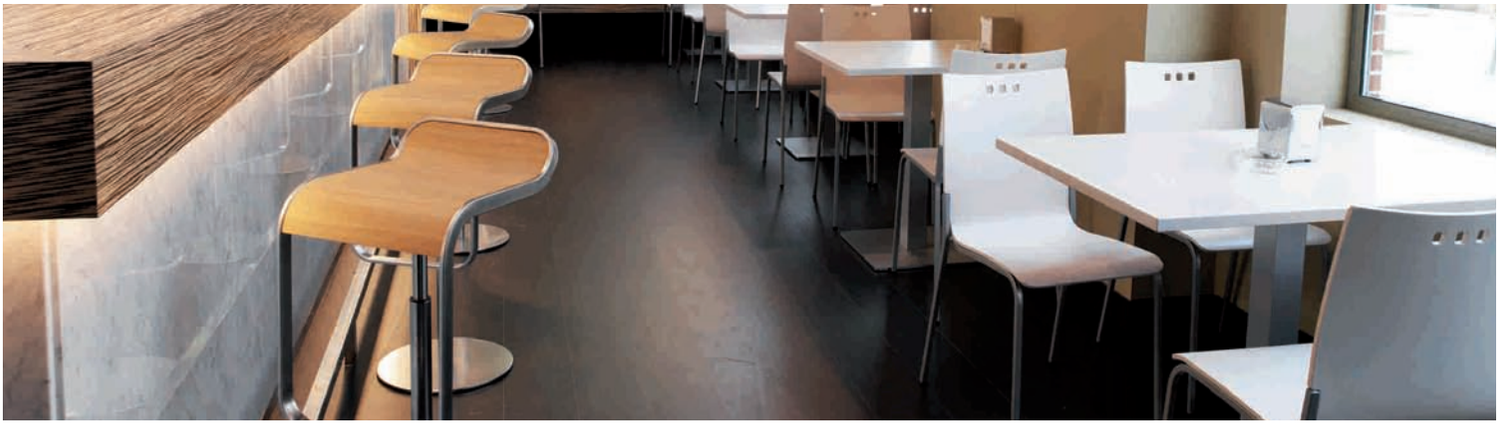
Parklex 500 Akustik-Verkleidungen wurden für Wand- und Deckenverkleidungen in Innenräumen entwickelt, die eine hohe Schalldämpfung erfordern. Die verschiedenen Ausführungen der Formen und Abmessungen ermöglichen in jedem einzelnen Fall die jeweils gewünschte Schalldämpfung.

Da Parklex hauptsächlich aus Edelhölzern besteht, sind bei verschiedenen Partien natürliche Abweichungen in Farbe und Maserung der Hölzer möglich. Auf Grund der eingeschränkten Möglichkeiten der Druckmedien stellen die in diesem Katalog abgebildeten Oberflächen eine Annäherung an die tatsächliche Farbe dar. Daher empfiehlt Parklex, vor dem Bestellen Warenmuster bei unserem Vertriebspersonal anzufordern.

BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)		
Qualität	Stärke	Ergebnis
S	≥ 8 mm.	D S3 d0
F	≥ 14 mm.	B S2 d0

PLATTENABMESSUNGEN	
Länge x Breite	Stärke Glatt
2440 x 1220 mm.	8, 11, 14, 17, 20 und 26 mm.

Weitere Stärken auf Anfrage.



Parklex® 2000

Innenbereiche

Schwimmendes Parkett aus höchst widerstandsfähigem Naturholz.

Parklex 2000 ist ein schwimmendes Parkett aus Naturholz, das aus erstklassigem, mit dem exklusiven Gureprex-System imprägnierten Holz furnier gefertigt wird. Dank dieser Imprägnierung weist das Parkett hervorragende Eigenschaften in Bezug auf Abriebfestigkeit, Feuchtigkeitsbeständigkeit, Härte,

Kratzfestigkeit und Maßhaltigkeit auf, die die Eigenschaften der derzeit auf dem Markt erhältlichen versiegelten Parkettböden der renommiertesten Marken übertreffen.

Verfügbare Ausführungen

(1) Platten aus Schichtholz furnier. Jede Platte kann aus bis zu 12 Lagen (16 Lagen bei gefärbten Ausführungen) bestehen.



Oberflächenbearbeitung

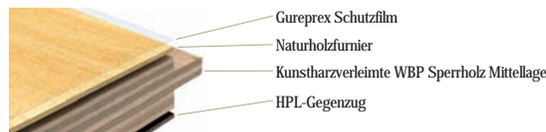
Matt. Ein Finish, dank dem die Oberfläche die Qualität und den Komfort ausstrahlt, die nur mit echtem Naturholz erreichbar sind.

Instandhaltung und Reinigung

Instandhaltung. Durch die nicht poröse Oberfläche wird das Eindringen von Schmutz verhindert. Wartungslos – weder Abschleifen noch Versiegelung – erforderlich.

Reinigung. Mit einem mit Wasser und Gelseife (Neutralseife) angefeuchteten Wischmopp oder Mopp wischen.

Aufbau



Holz

Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit \geq AC4

Da Parklex hauptsächlich aus Edelhölzern besteht, sind bei verschiedenen Partien natürliche Abweichungen in Farbe und Maserung der Hölzer möglich. Auf Grund der eingeschränkten Möglichkeiten der Druckmedien stellen die in diesem Katalog abgebildeten Oberflächen eine Annäherung an die tatsächliche Farbe dar. Daher empfiehlt Parklex, vor dem Bestellen Warenmuster bei unserem Vertriebspersonal anzufordern.

BRANDVERHALTEN (UNE EN 13.501-1)		ABMESSUNGEN DIELEN (Stärke 14 mm.)	MESSUNGEN VERPACKUNG						
Stärke	Ergebnis		Inhalt je Paket			Max. Inhalt je Palette			
≥ 11 mm.	B fl S1	Länge x Breite	Mindestanzahl Dielen	m ²	Kg	Anzahl Dielen	Anzahl Pakete	m ²	Kg
-	-	2450 x 188 mm.	8	3,68	40	192	24	88,3	960
-	-	2450 x 290 mm.	1	0,71	9,5	84	-	59,7	800
-	-	2450 x 590 mm.	1	1,44	17	42	-	60,7	800

Weitere Stärken auf Anfrage.



Parklex® 3000

Innenbereiche

Verkleidungen für erhöhte Böden.

Parklex 3000 ist eine HDF-Schichtholzverkleidung mit exklusiver Gureprex-Imprägnierung. Sie kann einfach und schnell auf Untergründen für erhöhte Böden aller Art (auf Spanplatten, MDF, Faserzement, verzinktes Blech...) verlegt werden.

Verfügbare Ausführungen

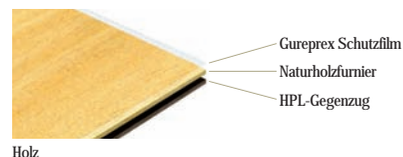
(1) Platten aus Schichtholz furnier. Jede Platte kann aus bis zu 12 Lagen (16 Lagen bei gefärbten Ausführungen) bestehen.



Oberflächenbearbeitung

Matt. Ein Finish, dank dem die Oberfläche die Qualität und den Komfort ausstrahlt, die nur mit echtem Naturholz erreichbar sind.

Aufbau



Da Parklex hauptsächlich aus Edelhölzern besteht, sind bei verschiedenen Partien natürliche Abweichungen in Farbe und Maserung der Hölzer möglich. Auf Grund der eingeschränkten Möglichkeiten der Druckmedien stellen die in diesem Katalog abgebildeten Oberflächen eine Annäherung an die tatsächliche Farbe dar. Daher empfiehlt Parklex, vor dem Bestellen Warenmuster bei unserem Vertriebspersonal anzufordern.

ABMESSUNGEN		
Standard	Max.	Stärke
610 x 610 mm.	2440 x 1220 mm.	1 mm.

Sondermaße für andere Anwendungen auf Anfrage.

Parklex® Projekte



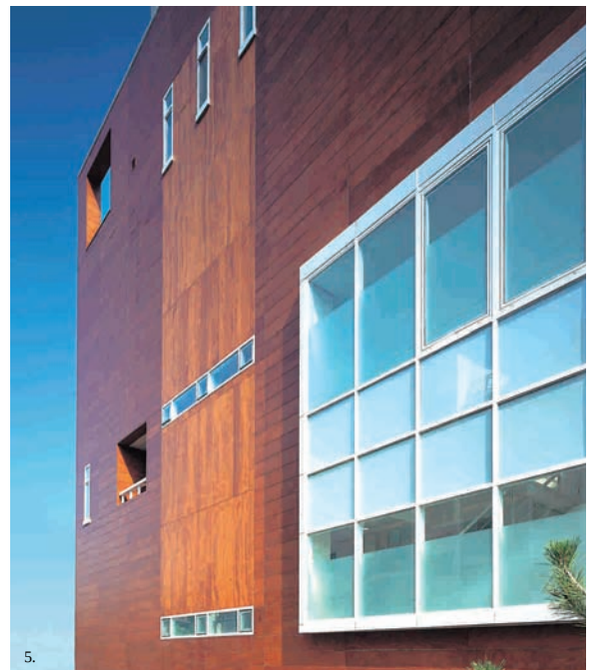
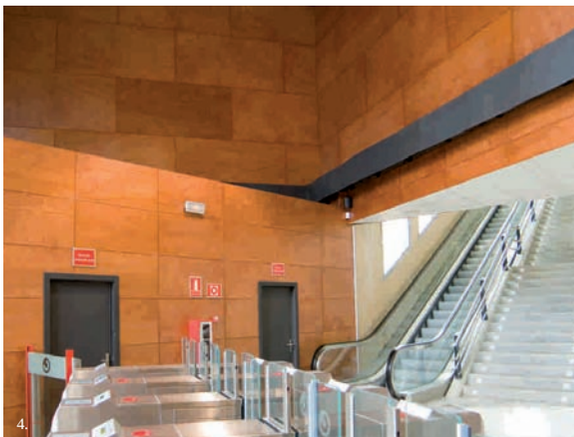
1. **Leeds Valley Park**
Leeds, Vereinigtes Königreich.
Architekt: dn-a. www.myn-dn-a.com

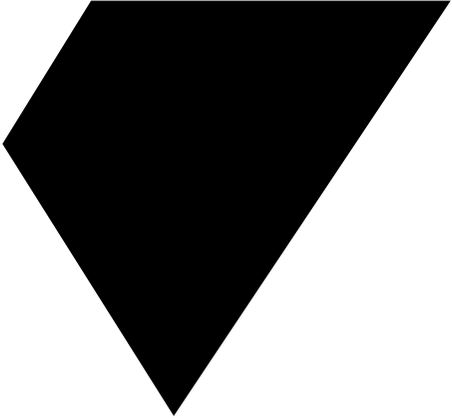
2. **Hotel Marqués de Riscal**
The Luxury Collection.
Álava, Spanien.
Architekt: Frank O. Gehry
Bauleitung: César Caicoya
Parklex 2000

3. **Hotel Puerta de América**
Madrid, Spanien.
Architekt: Jean Nouvel
Parklex 2000

4. **Bahnhof La Peña**
Bilbao, Spanien.
Architekt: Estudio GPD
Parklex 500

5. **Krankenhaus**
Korea.
Architekt: Seo hae-cheon





Parklex[®]

Parklex[®]Facade

Parklex[®]700

Parklex[®]500

Parklex[®]2000

Parklex[®]3000

DE/09/0912



www.parklex.com

COMPOSITES GUREA, S.A. [t]+34 948 625 045 parklex@parklex.com
Zalain auzoa, 13 [f]+34 948 625 015
31780 Vera de Bidasoa
Navarra (Spain)