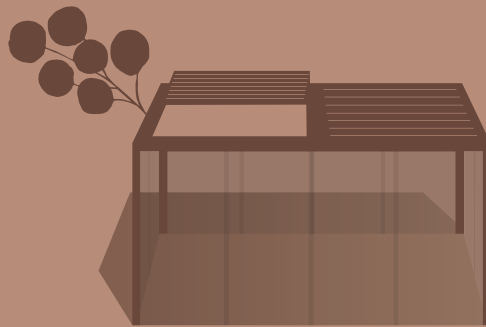


It is about Bioklimatische Lamellendächer



KE

Die grafische Darstellung der Produkte (Bilder, technische Daten und Beschreibungen) dient ausschließlich der Veranschaulichung des Produkts und ist rein indikativ.

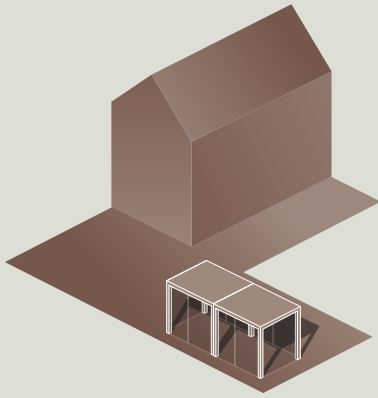
KE

KE

Bereich

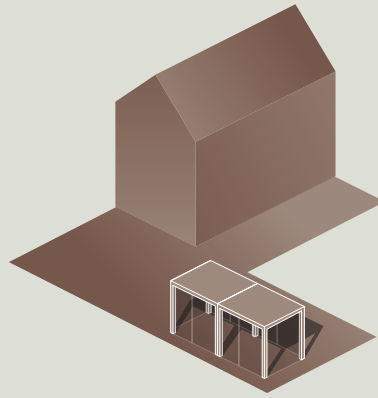
Lamellendächer

p. 10



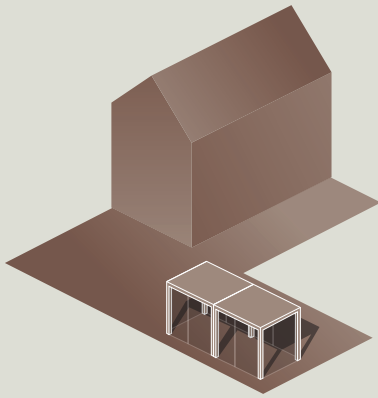
Kedry Skyllife

p. 22



Kedry Prime

p. 32



Kedry Plus

KE

die richtige Wahl



BAT GRUPPE

BAT ist ein zuverlässiges, gut strukturiertes Unternehmen mit langjähriger Erfahrung, führend in der Planung und Herstellung von Beschattungsanlagen. Als Teil der internationalen Unternehmensgruppe BAT spa, sind positive Synergien in der Verfügbarkeit von Materialien, der Auswahl und Innovation sicher. KE investiert ständig in die Forschung nach neuen technischen Ansätzen und einem ästhetischen Design.



ALLES AUS EINER HAND
Entwicklung, Produktion,
Logistik und Vertrieb.



MAXIMALE
INDIVIDUALISIERUNG DER
PRODUKTE
der gesamte Prozess der
Produktgestaltung und
-entwicklung ist auf die
jeweiligen Bedürfnisse des
Kunden zugeschnitten.



QUALITÄT

“MADE IN ITALY”

Jedes einzelne KE Produkt wird in der Produktionsstätte in Noventa di Piave bei Venedig unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards geplant, gefertigt und für den Versand vorbereitet. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter garantieren tagtäglich die Produktion von Systemen auf Spitzenniveau. Prüfzeugnisse nationaler und internationaler Institute garantieren: Bei KE erhalten Sie geprüfte Qualität “Made in Italy”.

INSTALLATION UND AFTER-SALES

Die Montagen und Service werden ausschließlich durch KE qualifizierte und zertifizierte Betriebe für alle Produkte durchgeführt.

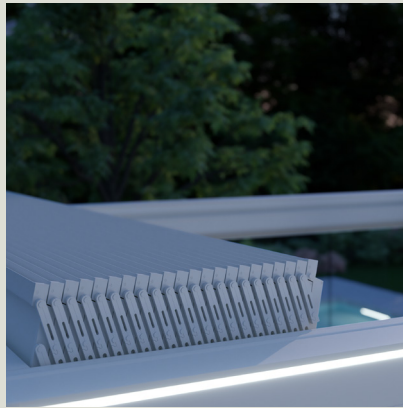
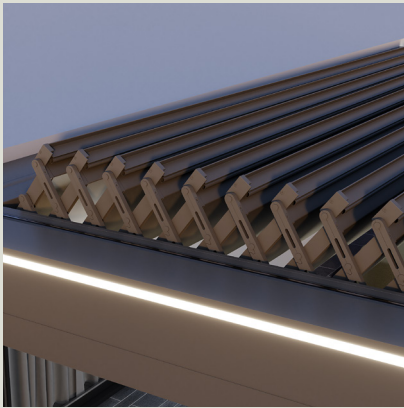
PATENTE

Forschung und Innovation für einzigartige Leistung und unnachahmliche Produkte, dank exklusiver Patente.

ZERTIFIKATE

CE Produktkennzeichnungen EN 13561, EN 10901, ISO 9001, OHSAS 18001 und ISO 14001 sowie die Verwendung von Materialien, Mechanismen und Prozessen nach strengen Qualitätsstandards.

Die Stärken von Kedry Skylife



System mit klapp und verschiebbaren Lamellen. Die sich öffnenden und schließenden Lamellen drehen sich in eine Richtung. Maximale Abmessungen für Einzelmodul B 450 T 611 cm .

Abmessungen des geöffneten Lamellenpaketes:
Maximale Größe: 28
Lamellen, 106 cm

MODULARITÄT
Einzelne Module können in der Breite endlos gekoppelt werden



BELEUCHTUNG

Dimmbare LED-Stripes innen und außen sorgen für ein stimmungsvolles Ambiente

SENKRECHTE ELEMENTE

Seitlichen Schutz vor Wind, Regen, Sonnenstrahlen und fremden Blicken erreichen Sie mit Zip-Screen (Senkrechtmarkisen), Ganzglas-Schiebetüren und drapierten Vorhängen

REGEN- UND WINDLAST









Bei Regen schließen Sie die Lamellen und das Wasser läuft über eine verdeckt liegende Entwässerung kontrolliert ab. Keine sichtbaren Fallrohre oder Entwässerungselemente stören das stilvolle Gesamtbild. Wind- und Lastwiderstand hohe Leistung, getestet und zertifiziert.

KEDRY SKYLIFE

Bioklimatische Lamellendächer

Die kubische Aluminiumkonstruktion verleiht Kedry das moderne Design, verbunden mit höchster Funktionalität und Qualität. Überkopf lassen sich die schwenkbaren, motorisch betriebenen Lamellen, je nach Sonnenstand oder Regen ausrichten und schützt Sie somit vollumfänglich. Der senkrechte Bereich kann mit Zip-Screen (Senkrechtmarkisen), Ganzglas-Schiebetüren oder Fenster und Türen geschlossen werden. Die zu überdachende Größe ist fast unendlich, da sich mehrere Module ideal koppeln lassen und somit größte Flächen geschützt werden.



				
Sonnenbeständigkeit	Windwiderstandsklasse 6	Maximale Abmessungen pro Modul: 4 Stützen, freistehend oder an Wand (mit 2 Stützen) 450 x 611 cm	Maximaler Überstand: Wandmontagemodul in den Abmessungen 450 x 611 cm mit 2 Säulen cm	CE-zertifiziert
			OPTIONAL	
Licht	Senkrechtmarkise	Line Glass 10 - 12		

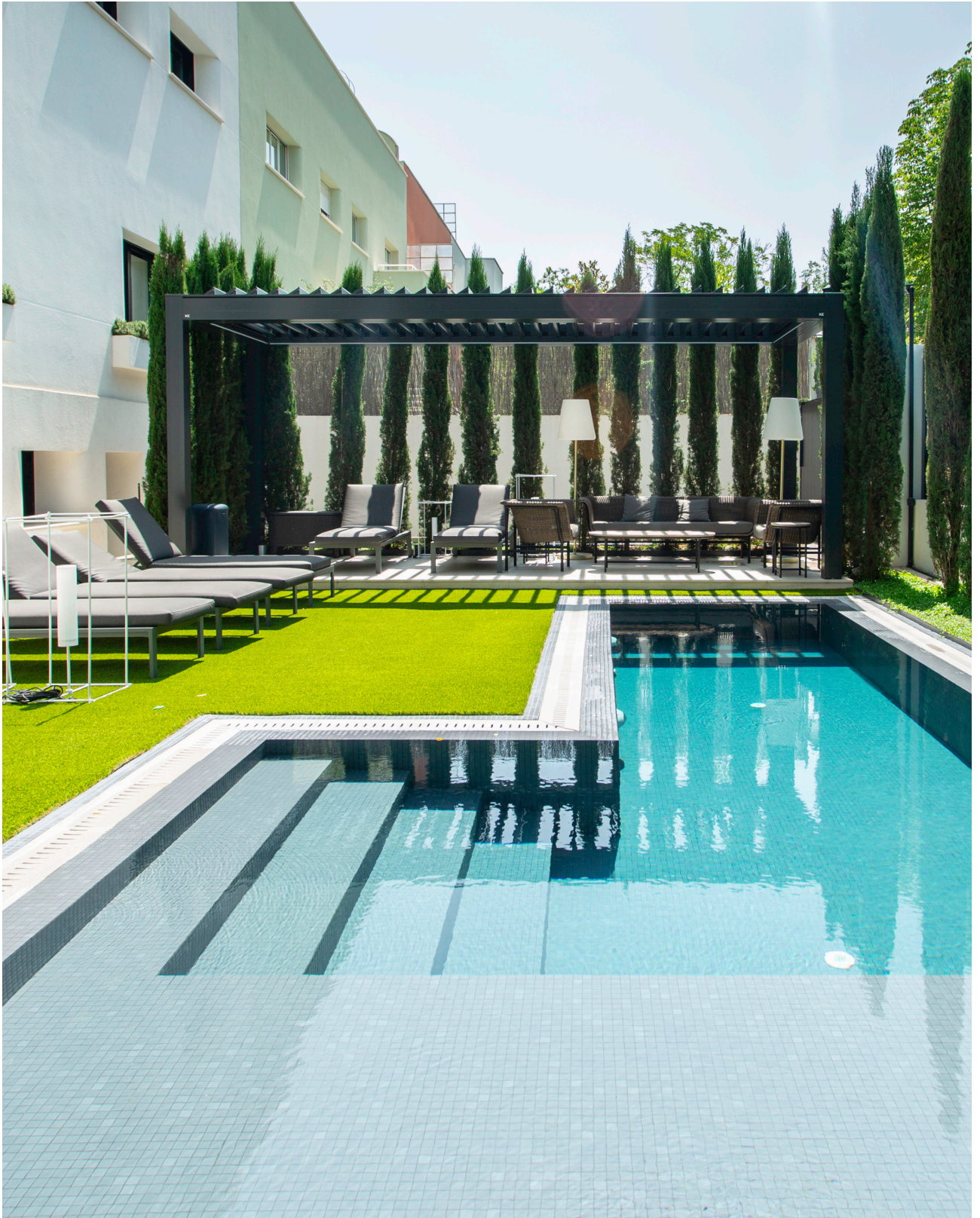


















NEW 2024

Kedry Skylife in der Classic-Ausführung zeichnet sich durch die elegante Bearbeitung der äußeren Profile und der Außenseiten der Säulen aus. In dieser Version gibt es nicht die Möglichkeit, LEDs in den äußeren Profilen zu installieren. Diese Variante ist auch in Kedry Prime erhältlich. Entworfen von Robby Cantarutti.





Die Stärken von Kedry Prime



MODULARITÄT

Einzelne Module können in der Breite endlos gekoppelt werden.

BELEUCHTUNG

Dimmbare LED-Stripe innen, außen und in den Lamellen sorgen für ein stimmungsvolles Ambiente.

SENKRECHTE ELEMENTE

Seitlichen Schutz vor Wind, Regen, Sonnenstrahlen und fremden Blicken erreichen Sie mit Zip-Screen (Senkrechtmarkisen), Ganzglas-Schiebetüren und drapierten Vorhängen.



Bei Regen schließen Sie die Lamellen und das Wasser läuft über eine verdeckt liegende Entwässerung kontrolliert ab. Keine sichtbaren Fallrohre oder Entwässerungselemente stören das stilvolle Gesamtbild.









Optimale Lichtlenkung
Die Lamellen lassen sich bis zu 135° drehen und sorgen somit für einen optimalen Schutz vor Sonnenstrahlen.

Wind- und Lastwiderstand
hohe Leistung, getestet und zertifiziert.

KEDRY PRIME

Bioklimatische Lamellendächer

Ein funktionales Produkt zu jeder Jahreszeit, um neue Außenräume zu schaffen, die man nutzen kann und funktionsgerecht sind. Elegant und individuell gestaltbar. Durch die in den Profilen und Lamellen integrierte Beleuchtung und die Möglichkeit von senkrechten Elementen kann der Außenbereich auch bei Nacht genutzt werden.

				
Sonnenbeständigkeit	Windwiderstandsklasse 6	Maximale Abmessungen pro Modul: 500 cm	Maximaler Überstand: 705 cm	CE-zertifiziert
			OPTIONAL	
Licht	Senkrechtmarkise	Line Glass 10 - 12		











Drehbare Lamellen um das Sonnenlicht ideal zu lenken und um vor Regen zu schützen. So gewährleistet Kedry Prime ein perfektes Mikroklima bei jeder Witterung.

Durch die uneingeschränkte Modularität des Systems können mehrere Dächer nebeneinander aufgestellt und somit größte Flächen geschützt werden. Die Konstruktion kommt dabei ohne eine weitere Stütze aus und bewahrt dadurch das Design mit seinem unverkennbaren Stil.





Die Stärken von Kedry Plus



Maximale Größen
Tiefe bis 4 Meter,
Breite bis 8 Meter.

Sonnenschutz
durch Drehung der Lamellen haben
Sie zu jeder Zeit Sonnenschutz.

Montage
Das Dach kann freistehend, an Wand
oder auf einer bauseits vorhandenen
Konstruktion montiert werden.



BELEUCHTUNG

Dimmbare LED-Stripe innen, außen und in den Lamellen sorgen für ein stimmungsvolles Ambiente.

Bei Regen schließen Sie die Lamellen und das Wasser läuft über eine verdeckt liegende Entwässerung kontrolliert ab. Keine sichtbaren Fallrohre oder Entwässerungselemente stören das stilvolle Gesamtbild.









REGEN

Maximale Wasserdichtheit
Bei Regen schließen Sie die Lamellen und das Wasser läuft über eine verdeckt liegende Entwässerung kontrolliert ab. Keine sichtbaren Fallrohre oder Entwässerungselemente stören das stilvolle Gesamtbild.

KEDRY PLUS

Bioklimatische Lamellendächer

Das System Kedry Plus eignet sich als Lösung für vielseitige architektonische Ansprüche. Das Lamellendach lässt sich in eine vorhandene Konstruktion integrieren, ohne zusätzliche Stützen. Auf diese Weise werden Qualität und Funktionalität miteinander verbunden und fügen sich in jede architektonische Umgebung ein.

				
Sonnenbeständigkeit	Windwiderstandsklasse 6	Maximale Abmessungen pro Modul: 400 cm	Maximaler Überstand: 810 cm	CE-zertifiziert
			OPTIONAL	
Licht	Senkrechtmarkise	Line Glass 10 - 12		





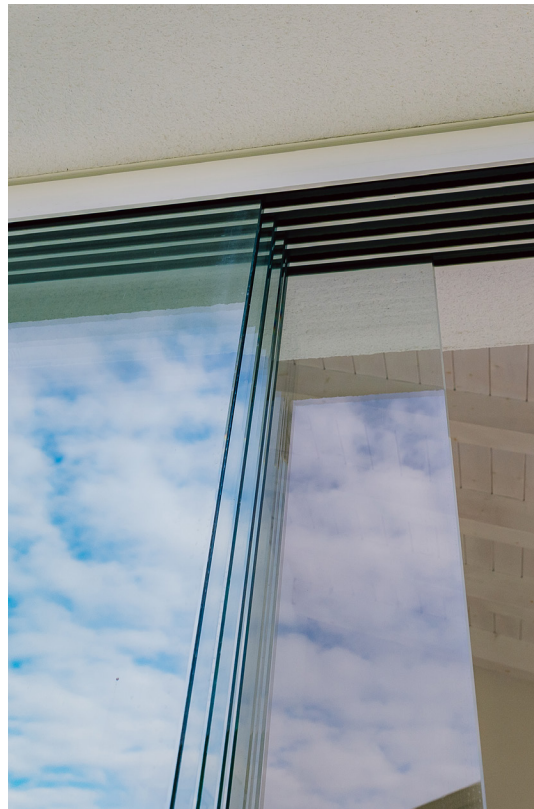






LINE GLASS 10-12

Ein idealer Schutz vor Wind und Regen bei gleichzeitig größtmöglichem Lichteinfall ist die LINE GLASS. Die einzelnen Glasflügel sind mit Sicherheitsglas ausgestattet und können seitlich verschoben werden, so dass die Verglasung geöffnet werden kann.





VERTIKA

Vertika ist eine Senkrechtmarkise, die vor Sonne und Witterungseinflüssen schützt. Mit Vertika kann man Verdunkelungsstoffe und transparente Stoffe verwenden, um das Licht auf bestmögliche Weise zu dämpfen.









Zubehör

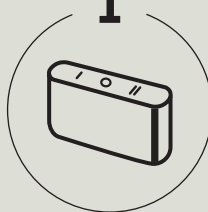
AUTOMATISIERUNG

Wettersensoren (Wind, Regen, Sonne) kombiniert mit der Automatisierung der neuesten Generation ermöglichen die Erstellung von benutzerdefinierten Szenarien, die die Zeit und die Art des Öffnens und Schließens des Vorhangs definieren. Apps für Smartphones und Tablets ermöglichen eine ständige Überwachung aus der Ferne

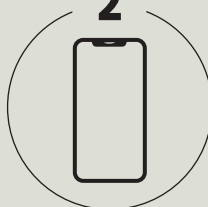




WIRELESS
Verwalten Sie angeschlossene Geräte über die APP auf Ihrem Smartphone, wo immer Sie sich befinden.

**1**

Mit intelligenter Steuerung Starten Sie Ihre Szenarien mit einem einzigen Klick.

2

Programmieren und verwalten Sie Ihre Geräte von zu Hause aus, aus der Ferne oder automatisch.

3

Mit einem intelligenten Lautsprecher, wenn Sie gerade die Hände voll haben oder Auto fahren.

Zubehör

Die Produkte bestehen aus pulverbeschichteten Aluminiumprofilen und Stahl (Schrauben und Bolzen aus Edelstahl). Die Korrosionsbeständigkeit wird über innovative Oberflächenbehandlungsverfahren erzielt. Diese ermöglichen die Klassifizierung der Außenteile in der Klasse EN 13561:2015



STOFFE

thermischer Komfort und perfekte ästhetische Integration durch eine Vielzahl an technischen Stoffen (über 500), die die Einstellung der Sonne nach den bestimmten Erfordernissen des Gebäudes erlauben, und die höchste stilistische Konsistenz garantieren. Alle Stoffe sind nach der technischen Norm für die CE-Kennzeichnung des Produktes EN 13561 und EN 14501 zertifiziert.

KE EXKLUSIV - IRISUN BLOCKOUT

Der Irisun Blockout-Stoff ist die perfekte Balance zwischen Design, Sonnenschutz und thermischer Komfort. Irisun Blockout ist der innovative Stoff mit der Außenseite aus Acryl und einer Innenseite aus Polyester mit einem hellen und leichten Aussehen.



WASSERABWEISEND



BLOCKOUT

Farben

Wenn Sie mit Farbe umgehen, tun Sie es mit dem Bewusstsein, dass unsere ganze Welt durch Licht gestaltet wird. Und Farbe ist nichts weiter als eine Zersetzung von Licht. Die Materie, die wir beobachten, absorbiert alle die Farben der Iris, die zum Auge zurückgesendet, nur die eine Farbe definiert. Deshalb ist es so wichtig, die enge Verbindung zwischen Farbe und Materie zu erkennen. Für dieses Projekt sind drei Stichworte wichtig, die die Forschung leiten: Worte, Orte, Objekte.

Essential

RAL 9010 (BX)
WHITE

RAL 9010 (B2)
WHITE MATT

RAL 1013 (AX)
OFF WHITE

RAL 1013 (A6)
OFF WHITE
MATT

RAL 9006 (G6)
ALUMINIUM

RAL 9006 (G6)
ALUMINIUM
MATT

RAL 9007 (GL)
DARK ALU.

RAL 9007 (Z4)
DARK ALU.
MATT

RAL 8014 (MS)
CLASSIC BROWN
MATT

CORTEN (MR)
ROUGH

RAL 7016 (Z6)
IRON
MATT

CARBON (NV)
ROUGH

■ Standard

Sensitive

RAL 9003 (NJ) COTTON MATT	RAL 9002 (HL) WHITE GREY MATT	RAL 7038 (XG) RESIN MATT	RAL 7044 (TT) NATURAL STONE MATT	RAL 7042 (7G) GREY STONE MATT	RAL 7030 (ZB) WARM GRAY MATT
RAL 1019 (A4) WASHED WOOD MATT	RAL 1015 (A7) SAND MATT	RAL 7006 (ZA) DUST MATT	RAL 8017 (MW) GROUND MATT	RAL 3007 (R6) BLACK RED MATT	RAL 8019 (MK) NIGHT BROWN MATT
RAL 7021 (T4) OFF BLACK MATT	RAL 6007 (W2) MIMETIC MATT	RAL 6025 (VQ) LEAF MATT	RAL 6003 (W1) FOREST MATT	RAL 5000 (FJ) MOONLIGHT MATT	NCS S1515- R80B (F3) SKY ROUGH
NCS 1050- B30G (F6) POOL MATT	RAL 5002 (FT) PRIME B MATT	RAL 1023 (C7) PRIME Y MATT	RAL 3002 (R2) PRIME R MATT	RAL 9005 BLACK MATT	

KE



Besuchen Sie unsere Website
www.keoutdoordesign.com