

# Impact®



124



125

e soluzioni speciali | and special solutions  
et solutions spéciales | und sonder-Lösungen  
y soluciones especiales | en speciale oplossingen

The Outdoor Alchemist

Impact® and special solutions

# Impact®



## italian

Impact® è il sistema di copertura brevettato da Corradi, composto da un telo impermeabile denominato Eclissi\*, che scorre su apposite guide ed è sostenuto da tubi in alluminio.

## english

Impact® is Corradi's patented covering system composed of a water-proof canvas called Eclissi\*, which runs on special runners and is supported by aluminum tubes.

## français

Impact® est le système de couverture brevetée Corradi, composée d'une toile imperméable - dénommée Eclissi\* - qui glisse sur des rails et est soutenue par des tubes en aluminium.

## deutsch

Impact® ist das von Corradi kreierte, patentierte Überdachungssystem bestehend aus einem wasserdichten Tuch Eclissi\*, das über passende Führungen aus- und eingefahren wird und von Aluminiumrohren unterstützt wird.

## español

Impact® es el sistema de cobertura patentado por Corradi, compuesto por un toldo impermeable - denominado Eclissi\* - que se desplaza sobre guías especiales y está sostenido por tubos de aluminio.

## nederlands

Impact® is het gepatenteerde daksysteem van Corradi bestaande uit een waterdicht doek met de naam Eclissi\*, dat loopt over specifieke geleiders en door aluminium buizen wordt ondersteund.

it \* Eclissi di serie. Altri tessuti opzionali. | en \* Eclissi standard. Other optional fabrics.

fr \* Eclissi standard. Autres tissus en option. | de \* Eclissi, serienmäßig Andere, zur Wahl stehende Gewebe.

es \* Eclisside serie. Otros tejidos opcionales. | nl \* Eclissistandaard geleverd. Optioneel zijn andere weefsels verkrijgbaar.

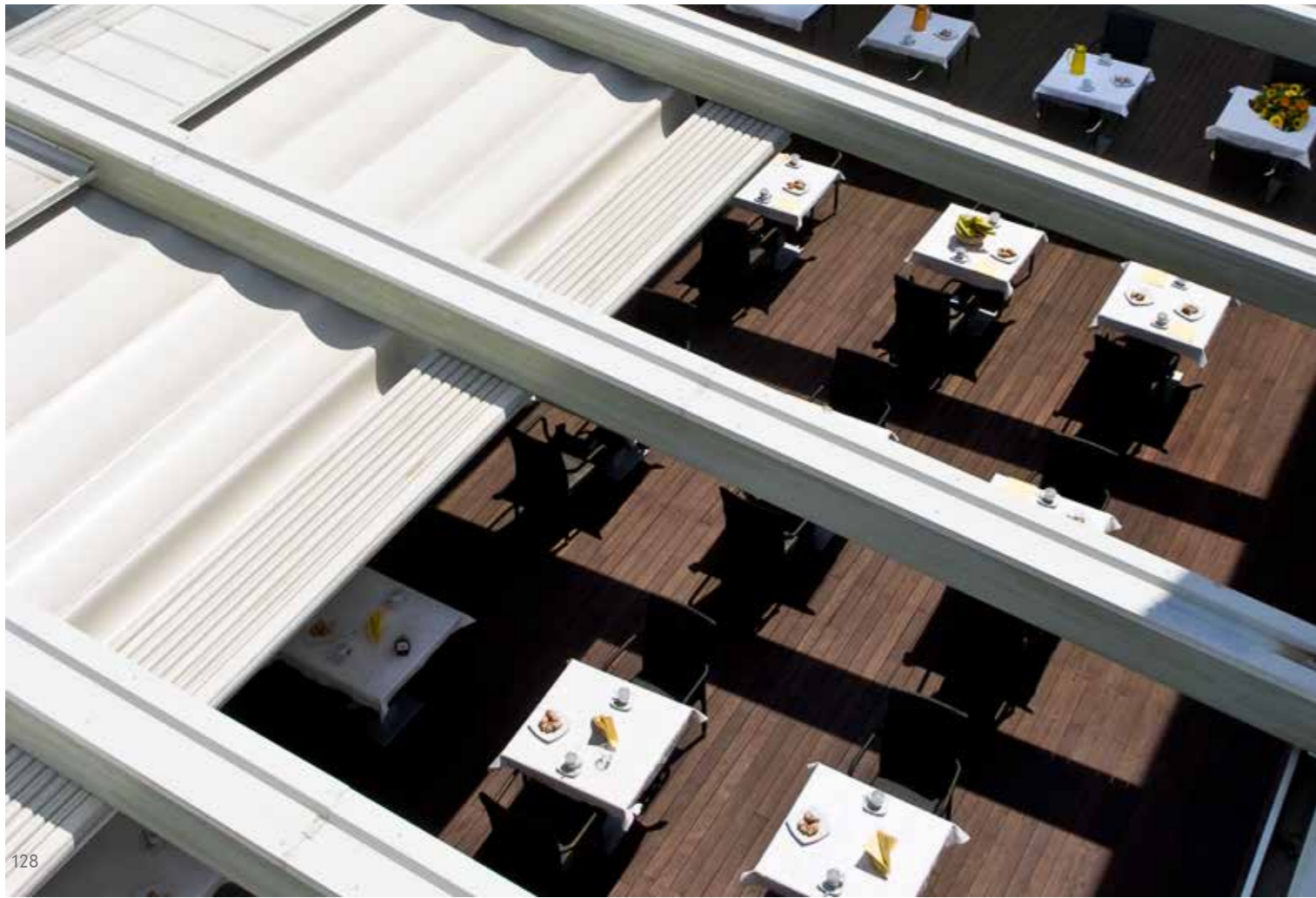
## COLORI | COLORS | COLORIS | FARBEN | COLORES | KLEUREN

Struttura | Structure | Structure  
Struktur | Estructura | Structuur



## TESSUTI | FABRICS | TISSUS | GEWEBE | TEJIDOS | TEXTIEL

ECLISSI		STAM 6002	
LAC 650 SL		SOLTIS 86	
PRECONTRAI NT 502 SATIN		SOLTIS W96 (waterproof)	



128

italian

Utilizzato su tutte le strutture Corradi, Impact® può essere applicato anche a pergolati o strutture preesistenti.

english

Installed on all Corradi structures, Impact® can also be used with pre-existing pergolas or other structures.

français

Installé sur toutes les structures Corradi, Impact® peut être appliqué également à des pergolas ou des structures préexistantes.

deutsch

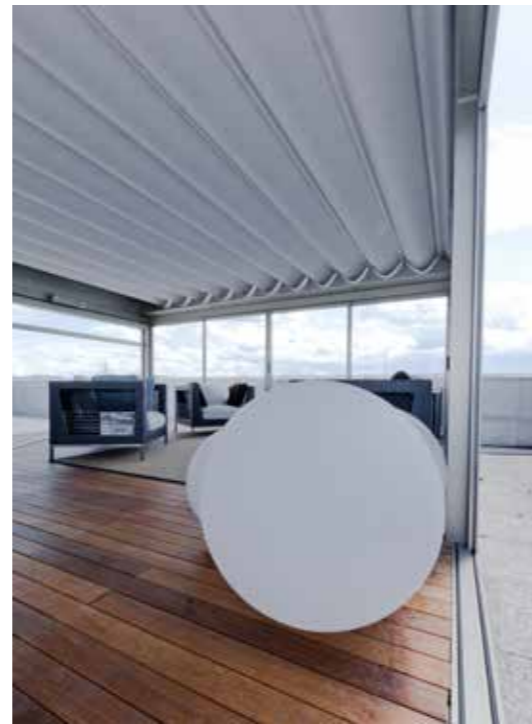
Impact® wird in alle Strukturen von Corradi verwendet, und kann auch in bauseitige Pergolen oder Strukturen integriert werden.

español

Instalato en todas las estructuras Corradi, Impact® también puede ser colocado en pérgolas o estructuras preexistentes.

nederlands

Impact® wordt gebruikt in alle structuren van Corradi en kan ook worden toegepast op reeds bestaande pergola's of structuren.



it Telo lasco | en Slack canvas  
fr Toile à vague | de Durchhängendes Gewebe  
es Lona floja | nl Doorhangend doek



it Telo teso  
en Taught canvas  
fr Toile tendue  
de Gespanntes Gewebe  
es Lona tensada  
nl Gespannen doek



it Telo teso con distanziali  
en Taught canvas with spacers  
fr Toile tendu avec entretoises  
de Gespanntes Gewebe mit Distanzhaltern  
es Lona tensada con espaciadores  
nl Gespannen doek met afstandhouders



it Telo trapezoidale  
en Trapezoidal canvas  
fr Toile trapézoïdale  
de Trapezförmiges Gewebe  
es Lona trapezoidal  
nl Trapeziumvormig doek

soluzioni speciali | special solutions  
solutions spéciales | sonder-Lösungen  
soluciones especiales | speciale oplossingen



130

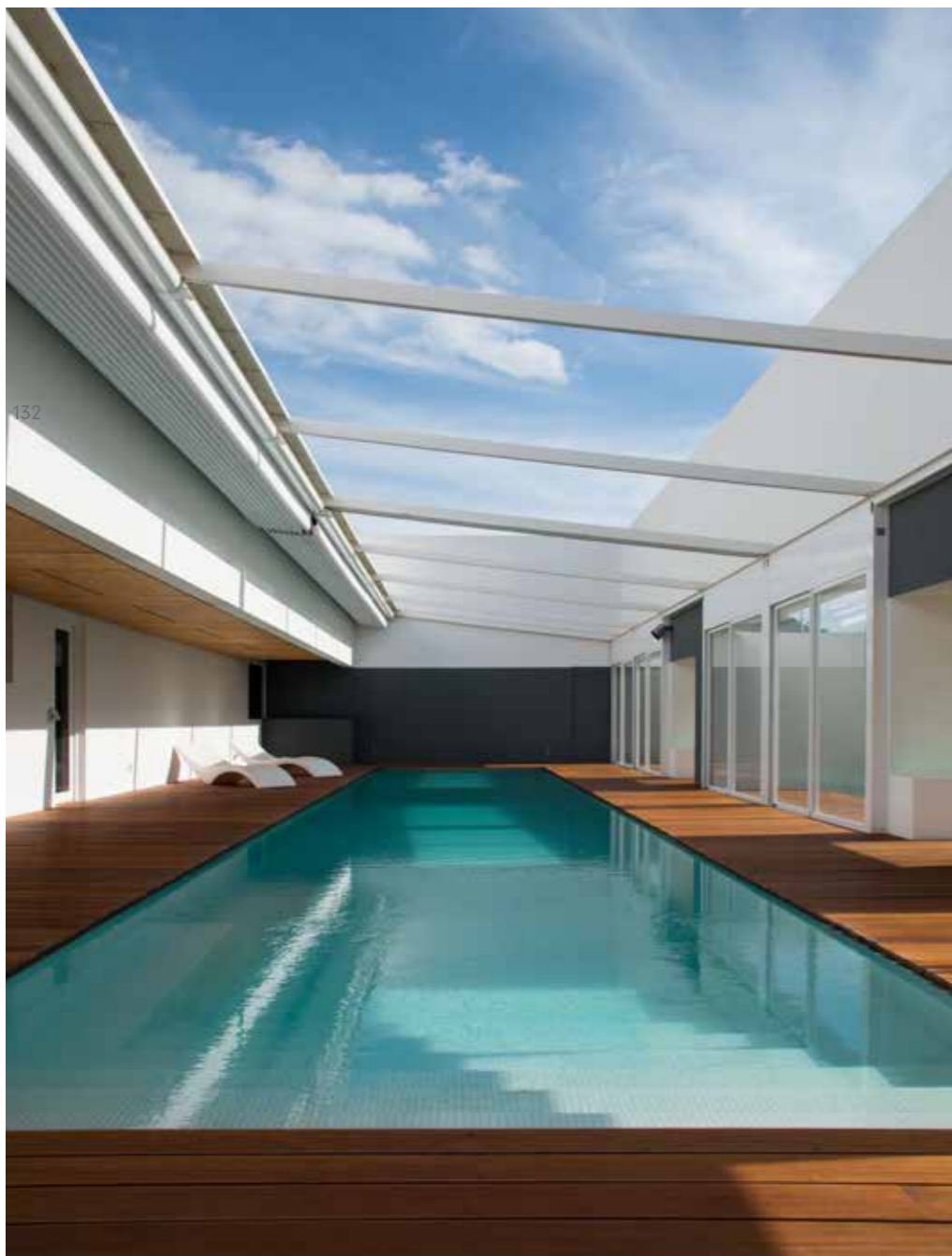


131





Dominique Coulon et associés



- it Soluzioni muro-muro
- en Wall-to-wall solutions
- fr Solution mur à mur
- de Wand-zu-Wand-Lösung
- es Soluciones entre paredes
- nl Muur-tot-muur oplossingen

## Radius



### italian

**R**adius è un portale realizzato su misura per Pergotenda®. La sua struttura in alluminio, composta da due pilastri e un architrave, è in grado di rendere autoportanti i modelli addossati in alluminio della gamma Pergotenda®. Radius permette di realizzare coperture di notevole estensione (oltre i 200 mq) e può ancorare una o due strutture contemporaneamente, raggiungendo dimensioni fino a 18 x 13 m.

### english

**R**adius is a custom-made anchorage system for Pergotenda®. The aluminum structure, made up of two pillars and an architrave, can turn wall-mounted aluminum models of the Pergotenda® range into self-supporting versions. Radius can create coverings for very large areas (over 200 sm) and can anchor one or two structures at the same time for dimensions up to 18 x 13 m.

### français

**R**adius est un portique réalisé sur mesure pour Pergotenda®. Sa structure en aluminium, composée de deux piliers et d'un linteau, est capable de rendre autoportants les modèles en aluminium adossés de la gamme Pergotenda®. Radius permet de réaliser des couvertures de remarquables dimensions (plus de 200 m²) et peut ancrer une ou deux structures en même temps, atteignant des dimensions jusqu'à 18 x 13 mètres.

### deutsch

**R**adius ist eine auf Maß geschnittene Unterkonstruktion für Pergotenda®. Die Aluminium-Struktur, die aus zwei Pfosten und einem Stützbalken besteht, ist imstande anlehende Aluminium-Modelle der Pergotenda®-Serie in selbsttragende Strukturen zu verwandeln. Radius ermöglicht es, Überdachungen beträchtlicher Größe (über 200 m²) zu verwirklichen: eine oder zwei Strukturen können gleichzeitig verankert werden und ein Maß bis zu 18 x 13 m kann somit erreicht werden.

### español

**R**adius es un sistema de anclaje a medida para la Pergotenda®. Su estructura de aluminio, formada por dos columnas y un arquitrabe, permite hacer versiones autoportantes de los modelos Pergotenda® Corradi de aluminio adosados. Radius permite crear coberturas de tamaño considerable (más de 200 metros cuadrados) y puede anclar una o dos estructuras al mismo tiempo, alcanzando dimensiones de más de 18x13 metros.

### nederlands

**R**adius is een op maat gemaakt portaal voor Pergotenda®. De aluminium structuur bestaat uit twee staanders en een steunbalk en kan gebruikt worden om aangebouwde modellen van aluminium uit het Pergotenda®-assortiment zelfdragend te maken. Dankzij Radius kunnen aanzienlijk grote afdekkingen (van meer dan 200 m2) worden gemaakt en kunnen één of twee structuren tegelijkertijd worden verankerd, zodat afmetingen van 18 x 13 meter mogelijk zijn.