

Canna del capo

Cape reed



Art. TCCC



Art. TCCCX



Art. TCCCW



Art. TCAN



Art. TCTM - TCTS

Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommend- ed inclination	Passo ottimale (mm) Recommend- ed distance (mm)	Q.tà tegole per tipo copertura (per mq) Tile q.ty per covering type (per sqm)	
					ombreggiante shady covering	resistente all'acqua water-resistant cov.
Tegola Tile	TCCC	800x450x25 con / with clips	30°	350	3,5	6,5
	TCSC	800x450x25 senza / without clips	30°	350	3,5	6,5
Tegola XL* XL Tile*	TCCCX	800x750x25 con / with clips	30°	500	2,5	4,5
Tegola angolo Corner tile	TCAN	450x450x25 con / with clips	30°	350	-	-
Top cone Top cone	TCTS	Ø 650	-	-	-	-
	TCTM	Ø 850	-	-	-	-
Tegola / Tile Waterproof Waterproof	TCCCW	800x450x25 con / with clips	min 15°	350	-	3,5

Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TCCC - TCSC - TCCCW 6/120; TCCCX 3/51; TCAN 6/42; TCTS, TCTM 10 (pallet).

NB.: le virate di colore che il materiale puo' presentare nel tempo sono da considerarsi tipiche del prodotto naturale
NB: colour changes that material may present with the passing of time have to be considered typical of the natural product
*v. "Kit ombreggianti - Ombrellone Rotondo per maggiori info / * Pls see "Shady-kits - Umbrella Round" for more details.



Nb: la "tegola con clips" per sua natura non rientra nel calcolo del cubaggio a fini volumetrici
Nb: "tile with clips" is not considered in terms of cubic meters for volume calculation purpose

Canna del capo / Pittura colorata esclusiva

Cape reed / Exclusive coloured paint



Art. serie CCCOL

Es. interno colorato / Ex. inside coloured

Formula esclusiva per AFRICA STYLE.
Pittura a base d'acqua studiata per resistere all'esterno, anti-muffa, anti-alga, e adatta ad essere applicata su parti metalliche zincate a caldo o trattate preventivamente con primer anti-ruggine.

Durata media: 1-2 stagioni.

Importante: la durata del prodotto dipende dalla manutenzione degli articoli sui quali è applicata (es. rimozione tegole a fine stagione, conservazione in luogo protetto e asciutto) e le condizioni atmosferiche alle quali è sottoposto in stagione.

Applicazione: con compressore e pistola a spruzzo, sia su Canna del capo nuova che usata.

Resa: 1 lt = 3 mq (indic.te per un ombrellone in Canna del capo da 2000mm -KBR200_C- è sufficiente il kit da 2,5 lt)

Colore a catalogo: Bianco Ottico. Altre colorazioni sono disponibili su richiesta.

Per quantitativi da valutare è possibile richiedere l'applicazione direttamente ad AFRICA STYLE.

Contattare la sede per maggiori dettagli.

Exclusive formula for AFRICA STYLE.

Water-base painting for outdoor use, anti-mildew, anti-algae, suitable for application on hot zinc-plated or primer rust-proof treated metal parts.

Average last: 1-2 seasons.

Important: product will last more, depending on care instructions followed (ex. taking tiles in a dried and protected area after the end of the season) and weather conditions the product will have to bear.

Application: with compressor and spray gun, both on new such as used Cape reed.

1 lt covers 3 sqm (for a 2000mm diameter cape reed umbrella -KBR200_C- a 2,5 kit is required)

Colours available: Optical white. Other colours available upon request.

For quantity to be evaluated the service can be provided directly from AFRICA STYLE.

Feel free to ask at AFRICA STYLE headquarters for more info.

Codice Code	Capacità (lt) Capacity (lt)
CCCOL01_2,5	2,5
CCCOL02_5	5
CCCOL03_15	15



Combination

Combination



Foto sezione laterale tegola
Parte interna in Canna del capo naturale (12,5mm) + parte esterna in Canna del capo sintetica (12,5mm)
Side section picture of tile
Internal part in natural Cape reed (12,5mm) + external part in Synthetic cape reed (12,5mm)



Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommend- ed inclination	Passo ottimale (mm) Recommend- ed distance (mm)	Q.tà tegole per tipo copertura (per mq) Tile q.ty per covering type (per sqm)	
					ombreggiante shady covering	resistente all'acqua water-resistant cov.
Tegola Tile	TFCCC	800x450x25 con / with clips	30°	350	3,5	6,5
Tegola angolo Corner tile	TFCCAN	450x450x25 con / with clips	30°	350	-	-
Top cone Top cone	TFCTM	Ø 850	-	-	-	-

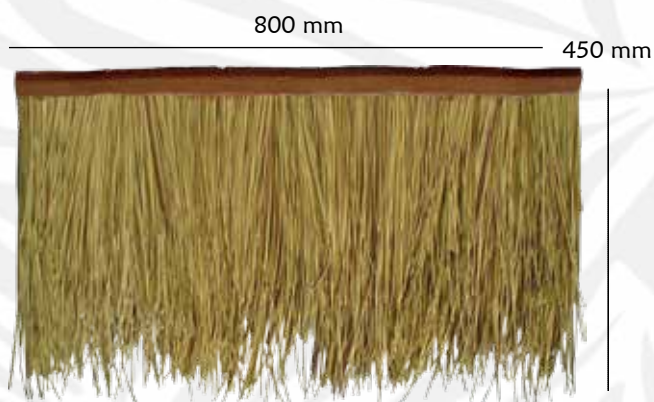
Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TFCCC 6/120; TFCCAN 6/42; TFCTM 10 (pallet)



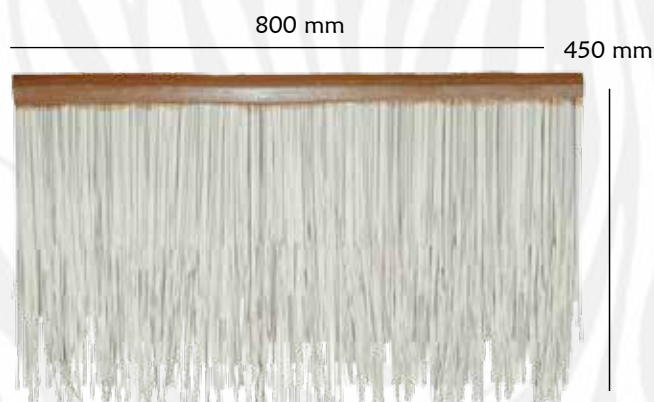
Nb: la "tegola con clips" per sua natura non viene calcolata in cubatura a fini volumetrici
Nb: "tile with clips" is not considered in terms of cubic meters for volume calculation purpose

Canna del capo sintetica

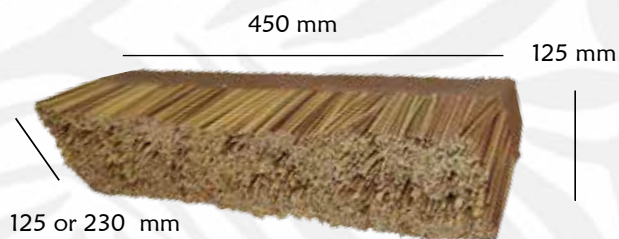
Synthetic cape reed



Art. TFCT



Art. TFCT02 esclusiva / exclusive "Colour mix Africa Style"



Art. TFCTCR12 / TFCTCR23



Art. TFTMCT

					Per strutture fisse For not removable structure
Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommended inclination	Passo ottimale (mm) Recommended distance (mm)	Q.tà tegole per mq Tile q.ty per sqm
Tegola Tile	TFCT	800x450x12	30°	250	5
	TFCT02 "Colour mix"	800x450x12	30°	250	5
Cornicione Eave section	TFCTCR12	450x125x125	-	-	-
	TFCTCR23	450x125x230	-	-	-
Top cone Top cone	TFTMCT	Ø 850	-	-	-

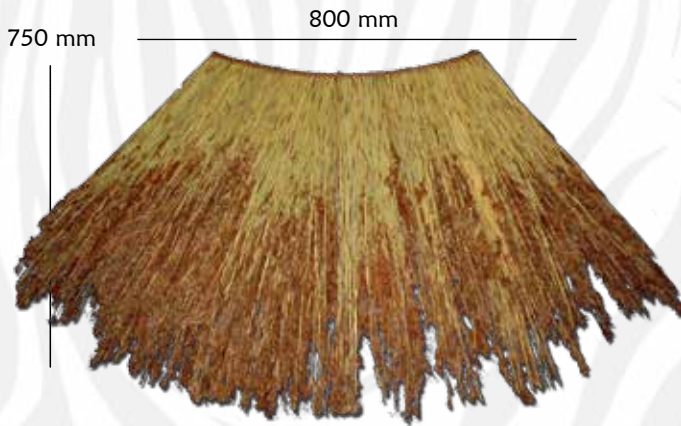
Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TFCT, TFCT02 23/460; TFCTCR12, TFCTCR23 4/40; TFTMCT 10 (pallet)

Per min. 100 mq è possibile realizzare la Canna del capo sintetica in altri colori, chiedere in sede.
For a minimum order of 100 sqm is possible to develop other colours, ask AFRICA STYLE for more info



Canna del capo tropical

Tropical cape reed



Art. TTCC



Art. TTAN



Art. TTTS / TTTL

Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommend- ed inclination	Passo ottimale (mm) Recommen- ed distance (mm)	Q.tà tegole per tipo copertura (per mq) Tile q.ty per covering type (per sqm)	
					ombreggiante shady covering	resistente all'acqua water-resistant cov.
Tegola Tile	TTCC	800x750x25 con / with clips	30°	350	3,5	5,5
Tegola angolo Corner tile	TTAN	500x750x25 con / with clips	30°	350	-	-
Top cone Top cone	TTTS	Ø 1000	-	-	-	-
	TTTL	Ø 450	-	-	-	-

Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TTCC 68 (pallet); TTAN 4 (scatola); TTTS, TTTL 10 (pallet)



Nb: la "tegola con clips" per sua natura non viene calcolata in cubatura a fini volumetrici
 Nb: "tile with clips" is not considered in terms of cubic meters for volume calculation purpose



Art. TMCC
5000 mm

1100 mm

800 mm

Ø 1000 mm



Art. TMRC5

600 mm



Art. TMTS

Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommend- ed inclination	Passo ottimale (mm) Recommend- ed distance (mm)	Q.tà tegole per tipo copertura (per mq) Tile q.ty per covering type (per sqm)	
					ombreggiante shady covering	resistente all'acqua water-resistant cov.
Tegola Tile	TMCC	800x1100x12 con / with clips	30°	350	3,5	5,5
	TMSC	800x1100x12 senza clips, per strutture fisse without clips for not removable structure				
	TMRC5	600x5000x5 rotolo		150	1	2
Top cone Top cone	TMTS	Ø 1000	-	-	-	-

Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TMCC, TMSC 4/68; TMRC5 10-30-50 (pallet)

Nb: la "tegola con clips" per sua natura non viene calcolata in cubatura a fini volumetrici
 Nb: "tile with clips" is not considered in terms of cubic meters for volume calculation purpose



Makuti sintetico

Synthetic makuti



Art. TMSSC



Art. TMSTS

Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommended inclination	Passo ottimale (mm) Recommended distance (mm)	Q.tà tegole per mq Tile q.ty per sqm
Tegola Tile	TMSSC	800x600x25	30°	300/350	3,5
Top Cone Top Cone	TMSTS	Ø 850	-	-	-
Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TMSSC_6/102 TMSTS_10 (pallets)					



Elephant Grass sintetico

Synthetic Elephant Grass



Art. TESSC



Art. TESTS

Nome Name	Codice Code	Dim. (mm) Dim. (mm)	Inclinazione ottimale Recommended inclination	Passo ottimale (mm) Recommended distance (mm)	Q.tà tegole per mq Tile q.ty per sqm
Tegola Tile	TESSC	800x600x25	30°	300/350	3,5
Top Cone Top Cone	TESTS	Ø 850	-	-	-
Quantità per scatola / pallet / Quantity per box / pallet: TESSC_6/102 TESTS_10 (pallets)					



Eucalipto sudafricano

South african eucalyptus



Art. serie KSREUC



Es. di copertura a rotolo / Ex. of roll covering

Rotolo in Eucalipto sudafricano trattato in autoclave per esterno, formato da paletti volutamente non selezionati (naturalmente irregolari nella lunghezza), ideale per la creazione di rivestimenti e coperture ombreggianti. Facilità di montaggio e smontaggio, maggiore duttilità e flessibilità di utilizzo (curvature e pareti irregolari). Filtraggio luce: discreta e irregolare. Confrontare con "Pannello" (v.p. 174)

South african eucalyptus roll, autoclave treated for outdoor use, made intentionally of not selected poles (naturally irregular length), ideal for coverings. Easy to install / uninstall, adaptability and flexibility (bending and irregular walls). Light filtration: fair and irregular. Compare "Panel" (see p. 174)

Altezza (cm) Height (cm)	Lunghezza (cm) Length (cm)	Materiale Material	Codice Code
60 cm	100 cm	Pali di eucalipto sudafricano non verniciati, Ø variabile 32-50 mm, trattati in autoclave per esterno, legati con filo di ferro zincato. Unvarnished south african eucalyptus poles, variable Ø 30-45 mm, autoclave treated for outdoor use, bound with zinc-plated wire	KSREUC_060
120 cm			KSREUC_120
150 cm			KSREUC_150
180 cm			KSREUC_180
210 cm			KSREUC_210
240 cm			KSREUC_240

Rotolo su misura (1 mq) in Eucalipto sudafricano trattato in autoclave per esterno.

Forma e lunghezza su richiesta

South african eucalyptus roll, tailor made version (1 mq).

Shape and length on request

Materiale Material	Codice Code
Eucalipto sudafricano non verniciato, Ø var. 32-50 mm, trattati in autoclave per esterno, legati con fetuccina in plastica di h. 2 cm. Unvarnished south african eucalyptus, var. Ø 30-45 mm, autoclave treated for outdoor use, bound with plastic binding of 2 cm of height	KSREUC



Resistenza all'acqua e al fuoco

Water and fire - resistance

Sistema Waterproof / Waterproof system



Sinistra / Left: Art. TCCCW; Destra: doppio rotolo + lastra policarbonato / Right: double roll + polycarbonate layer

SISTEMA WATERPROOF

• Tegola in Canna del capo Waterproof:
5 fogli trasparenti, parzialmente sovrapposti (ideali per le strutture rotonde) e più lunghe ai lati (per congiunzione tegole)

• Eucalipto sudafricano trattato in autoclave per esterno:
possibilità di inserire uno strato intermedio in policarbonato tra i due rotoli.
Per quotazioni chiedi al tuo Consulente Africa Style o alla sede centrale Africa Style

WATERPROOF SYSTEM

• Waterproof Cape reed tile:
5 transparent films, partially overlapped (ideal for round frames), longer at sides (for tiles junction)

• South african eucalyptus, autoclave treated for outdoor use:
Double south african eucalyptus roll with a middle polycarbonate layer
For quotations ask your Africa Style Consultant or Africa Style headquarters

Resistenza all'acqua con "DOPPIA TEGOLA": le unità modulari (tegole) restano quelle per le coperture ombreggianti, cambia solo la modalità di applicazione. Per gli accorgimenti tecnici del caso v. pag. 40
Per ciascun kit ombreggiante si troverà segnalata la possibilità di ordinare la versione con "doppia tegola".

Water-resistance with "DOUBLE TILE" covering: modular units (tiles) remain those of the shadow coverings.
Only method of application changes. For technical advices please refer to page 40
For each shady kit you'll find the relevant reference for "double tile" covering version

Resistenza al fuoco / Fire - resistance

E' possibile trattare alcuni materiali naturali in modo che resistano al fuoco.
Chiedi al tuo Consulente AFRICA STYLE o in sede centrale AFRICA STYLE per maggiori dettagli.

It is possible to treat some of the natural materials fire-retardant.
Feel free to ask your AFRICA STYLE Consultant or directly AFRICA STYLE headquarters for more info.

