

**TESTUDO**<sup>®</sup>  
CATALOGO GENERALE







**AZIENDA:**

DESIGN  
SOLIDITÀ E SICUREZZA  
QUALITÀ  
GARANZIA

**PRODOTTI:**

MODELLI  
COLORI  
SISTEMI DI SICUREZZA  
SPECIFICHE TECNICHE  
CERTIFICAZIONI



**TESTUDO**<sup>®</sup>

CATALOGO GENERALE

## AZIENDA

**TESTUDO**: UN'INTUIZIONE CHE HA FATTO STORIA.  
UNA GRANDE STORIA, QUELLA DI **TESTUDO**,  
CHE INIZIA CON UN'INTUIZIONE: TRASFORMARE  
LE TAPPARELLE DI CASA, LE TRADIZIONALI TAPPA-  
RELLE IN PVC, IN UN VERO E PROPRIO ELEMENTO  
DI FORZA DELL'ABITAZIONE. CON LA CREAZIONE  
DELLA TAPPARELLA IN ALLUMINIO ESTRUSO POR-  
TANTE, **TESTUDO** SI È IMPOSTO SUL MERCATO  
COME IL PRODOTTO CHE RENDE L'ABITAZIONE  
INATTACCABILE, DALL'UOMO E DALLA NATURA.



## DESIGN

*SE SCEGLI **TESTUDO**, SI VEDE!*

PROGETTARE UNA COSTRUZIONE SIGNIFICA PROIETTARSI NEL TEMPO, PENSARE AL FUTURO E CAPIRE COME RENDERE MIGLIORE LA VITA DELLE PERSONE CHE VIVRANNO L'ARCHITETTURA.

CHI DISEGNA SULLA CARTA PENSA GIÀ IN GRANDE.

OGNI GIORNO UN TEAM DI INDUSTRIAL DESIGNER LAVORA PER PROGETTARE LE TAPPARELLE **TESTUDO** E SI IMPEGNA NELLO STUDIO DI SOLUZIONI INNOVATIVE, DI VARIANTI CROMATICHE E STRUTTURALI PER PERSONALIZZARE E ADATTARE L'AMPIA GAMMA DEI PRODOTTI AD OGNI RICHIESTA.

## SOLIDITÀ E SICUREZZA

*SFIDIAMO L'UOMO E GLI ELEMENTI.*

DA OLTRE QUARANTANNI, **TESTUDO** È LA SCELTA DEI PRIVATI E DEI PROFESSIONISTI CHE NON AMMETTONO COMPROMESSI TRA QUALITÀ, DURATA ED ESTETICA. MATERIALI DI ALTA RESISTENZA, UNA TECNICA UNICA E SCRUPOLOSA DI REALIZZAZIONE E LA GARANZIA DEL MARCHIO **TESTUDO** SONO GLI ELEMENTI VINCENTI DI UN PRODOTTO CHE AFFRONTA L'USURA DEL TEMPO SENZA BISOGNO DI MANUTENZIONE ALCUNA.

LE TAPPARELLE **TESTUDO** HANNO DUE ANIME COMBINATE TRA LORO:

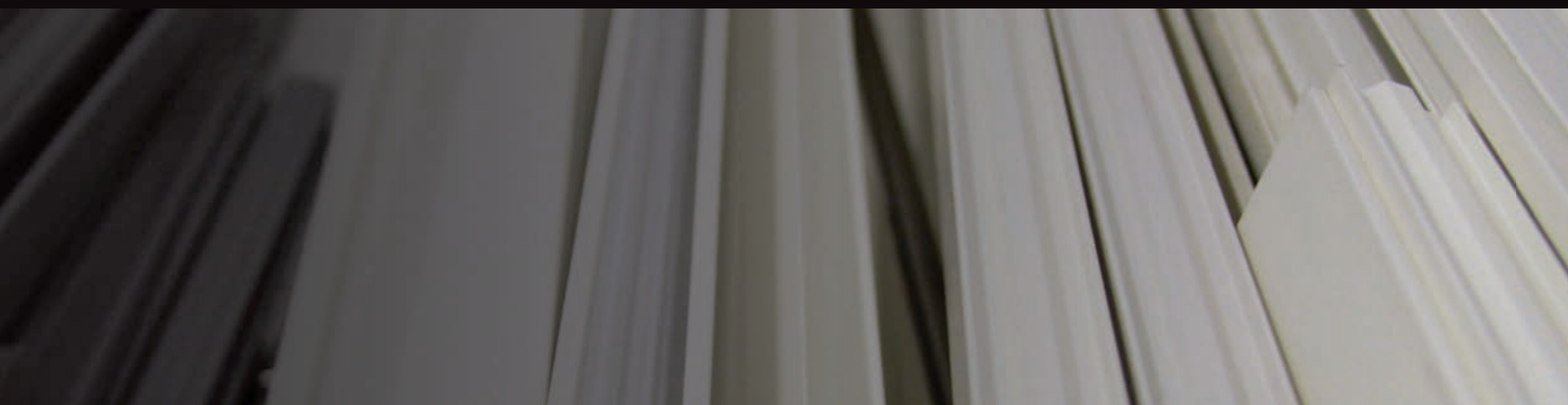
FUORI, UNA CORAZZA ESTERNA IN ALLUMINIO ESTRUSO CAPACE DI RESISTERE ALL'AGGRESSIONE DI QUALUNQUE AGENTE ATMOSFERICO, SOPRATTUTTO LA GRANDINE; DENTRO, UN PROFILO IN PVC.

LA COMBINAZIONE DEI MATERIALI E LA TECNICA UNICA DI LAVORAZIONE PERMETTE DI OTTENERE UN PRODOTTO CON UN'ELEVATA RESISTENZA MECCANICA ALL'UTILIZZO QUOTIDIANO.

## QUALITÀ E GARANZIA

*UNA SCELTA DI QUALITÀ.*

**TESTUDO** OFFRE UN PRODOTTO UNICO SUL MERCATO, DEFINIBILE COME TOP QUALITY PER MOLTI ASPETTI. LE SCELTE DELLE TAPPARELLE **TESTUDO** GARANTISCE L'ELEVATA QUALITÀ DEI PRODOTTI, IL DESIGN E LA PERSONALIZZAZIONE, LA PROTEZIONE DALLE INTRUSIONI, LA RESISTENZA NEL TEMPO ALL'USURA E AGLI AGENTI ATMOSFERICI, UN PERFETTO ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO. SCEGLIERE OGGI UN PRODOTTO **TESTUDO** SIGNIFICA PENSARE A UN DOMANI SENZA PREOCUPAZIONI, UN FUTURO FATTO SOLO DI COMFORT E PROTEZIONE.



**TESTUDO**<sup>®</sup>

CATALOGO GENERALE - PRODOTTI





**TESTUDO:** NON CHIAMATELE SOLO TAPPARELLE.

LA STORIA DI UN SUCCESSO CHE DURA DAGLI ANNI '70  
NON SI COSTRUISCE CERTO SUL CASO: IN OGNI PRODOTTO

**TESTUDO** È CONTENUTA TUTTA L'ESPERIENZA E IL MESTIERE  
DI CHI PROGETTA E REALIZZA DA MOLTI ANNI TAPPARELLE DI  
ALTISSIMA QUALITÀ PUNTANDO SEMPRE PIÙ IN ALTO.

CIRCA L'80% DELLA LAVORAZIONE DEL TELO AVVOLGIBILE È  
REALIZZATA MANUALMENTE. IL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE  
SEGUE ANCORA PROCEDURE E STANDARD ELEVATI DI DERIVA-  
ZIONE ARTIGIANALE, EREDITATI DALLA STORIA DELL'AZIENDA  
E DA UNA LUNGA ESPERIENZA. SUL MERCATO, LA TAPPARELLA  
**TESTUDO** ARRIVA SOLO A TELO FINITO INSIEME ALLA  
GARANZIA DI DURATA E RESISTENZA.

PER CREARE TAPPARELLE COSÌ NON BASTANO NÉ I MATERIALI  
DA SOLI NÉ LA TECNICA SOLTANTO: SERVE UNA DISCIPLINA DI  
LAVORAZIONE E UNA QUALITÀ DEI MANUFATTI UNICA.

PERCHÉ NOI SAPPIAMO CHE CHI SCEGLIE **TESTUDO** NON  
CHIEDE UNA SEMPLICE TAPPARELLA MA UN VERO E PROPRIO  
ALLEATO PER PROTEGGERE L'EDIFICIO A CUI TIENE, CHE SIA O  
MENO CASA.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

*C'È CHI È SPECIALE. NOI SIAMO UNICI.*

OGNI TAPPARELLA **TESTUDO** VIENE ACCOMPAGNATA DA UNA GARANZIA DI 15 ANNI SUL PRODOTTO CHE COPRE OGNI POSSIBILE USURA DEL PRODOTTO. QUESTA È SOLO IL PUNTO DI ARRIVO DI UN ACCURATO PROCESSO CHE SI SNODA ATTRAVERSO SETTE TAPPE IRRINUNCIABILI:

- APPROFONDITE RICERCHE SUI MATERIALI
- SCRUPOLOSI CONTROLLI DI PRODUZIONE
- TOTALE AFFIDABILITÀ NEI SISTEMI DI SICUREZZA
- ELEVATO GRADO DI ISOLAMENTO ACUSTICO
- SIGNIFICATIVO INDICE DI RISPARMIO TERMICO
- AVANZATA RICERCA ESTETICA
- TOTALE ASSENZA DI MANUTENZIONE

## APPLICAZIONE DELLA GARANZIA

LA NOSTRA RESPONSABILITÀ È LIMITATA ALLA SEMPLICE SOSTITUZIONE NEL PERIODO PIÙ BREVE POSSIBILE DEI COMPONENTI **TESTUDO** RICONOSCIUTI DIFETTOSI E SENZA ONERI DI SORTA.

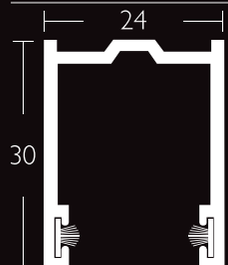
I PRODOTTI RESTANO DI NOSTRA PROPRIETÀ E LE SPESE DI TRASPORTO PER QUESTA OPERAZIONE SONO A CARICO DEL CLIENTE SENZA OBBLIGO DA PARTE NOSTRA DI INTERVENTO SUL LUOGO DEL DIFETTO.

LA NOSTRA GARANZIA VIENE APPLICATA SOLO SUI COMPONENTI **TESTUDO** E NON AL PROGETTO IN CUI SONO INSERITI.

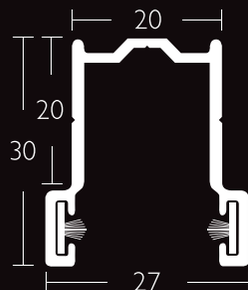




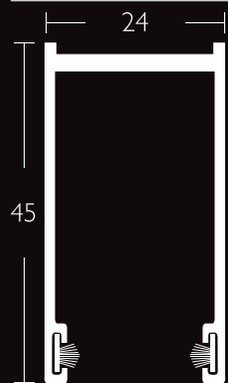
## GUIDE



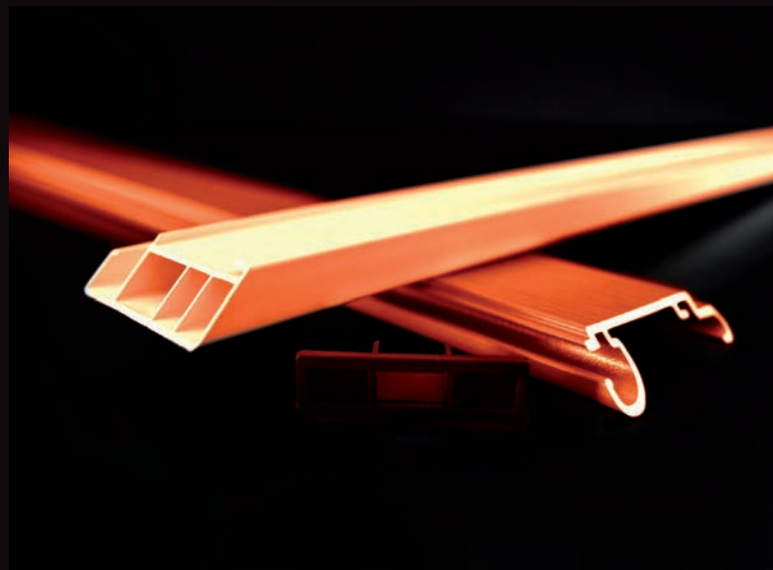
**NORMA**  
UTILIZZO ABITUALE  
DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



**ROSSI**  
PER SOSTITUZIONE



**MAGGIORATA**  
PER AMPIE LARGHEZZE  
DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE

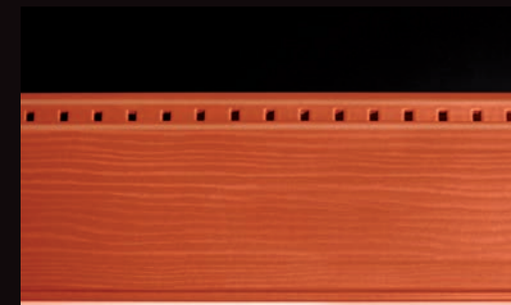


## MODELLO SPECIAL

DIMENSIONE PROFILO: 14x45MM  
PESO X MQ: Kg. 10,5  
AVVOLGIMENTO: INTERNO  
LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 3,00  
SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA CON CHIAVE O SYSTEMBLOCK  
CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

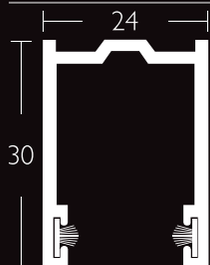
### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	18	20	21	23	24	26	27	28	30



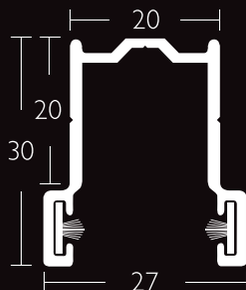


## GUIDE



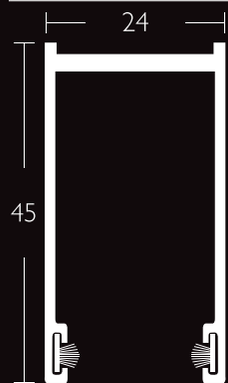
### NORMA

UTILIZZO ABITUALE  
DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



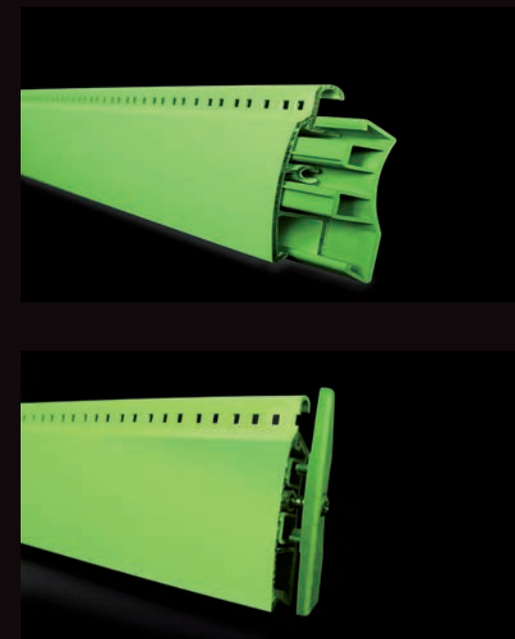
### ROSSI

PER SOSTITUZIONE



### MAGGIORATA

PER AMPIE LARGHEZZE  
DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



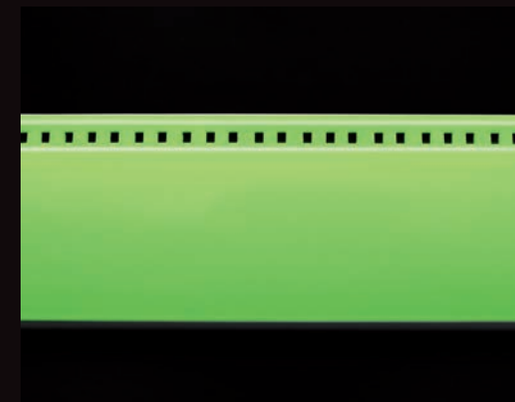
## MODELLO SUPEREVO

DIMENSIONE PROFILO: 14x45MM  
PESO X MQ: Kg. 13,5  
AVVOLGIMENTO: INTERNO  
LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 3,00  
SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA CON CHIAVE O SYSTEMBLOCK  
CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

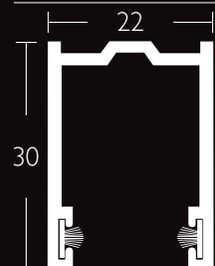
\* ANODIZZATI ED ELETTROCOLORI NON DISPONIBILI PER QUESTO MODELLO

### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	18	20	21	23	24	26	27	28	28



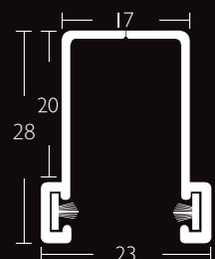
## GUIDE



### NORMA EVO

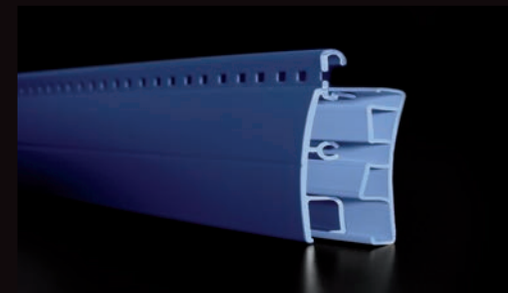
UTILIZZO ABITUALE

DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



### ROSSI BABY

PER SOSTITUZIONE



## MODELLO EVOLUTION

DIMENSIONE PROFILO: 12x45MM

PESO x MQ: Kg. 11,5

AVVOLGIMENTO: INTERNO

LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 2,75

SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA A GETTONE O SYSTEMBLOCK

CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

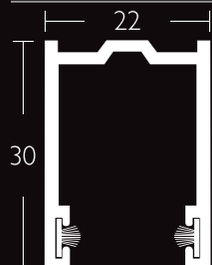


### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	16	19	20	21	23	24	25	26	27



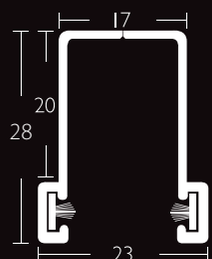
## GUIDE



### NORMA EVO

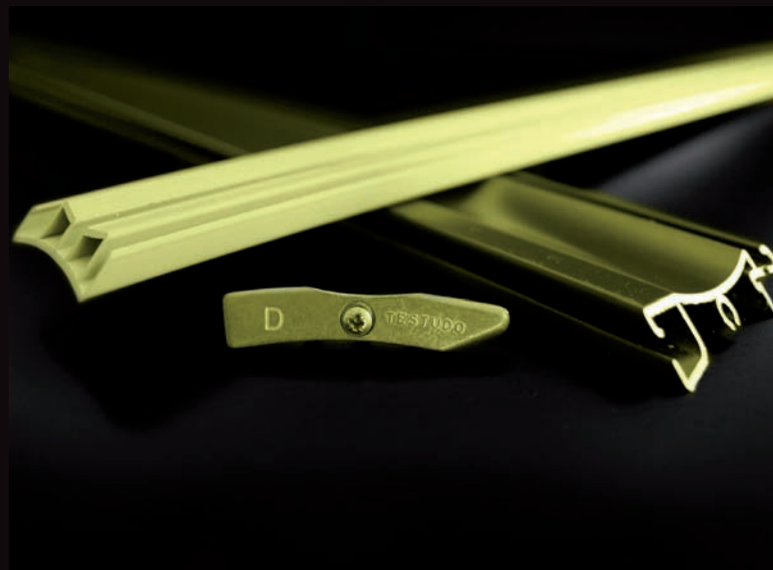
UTILIZZO ABITUALE

DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



### ROSSI BABY

PER SOSTITUZIONE



## MODELLO RE-EVOLUTION

DIMENSIONE PROFILO: 12x45MM

PESO X MQ: Kg. 11,5

AVVOLGIMENTO: ESTERNO

LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 2,75

SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA A GETTONE O SYSTEMBLOCK

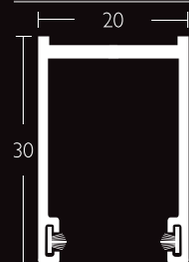
CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	18	19	21	22	24	26	27	28	29



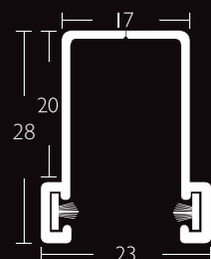
## GUIDE



### NORMA BABY

UTILIZZO ABITUALE

DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



### ROSSI BABY

PER SOSTITUZIONE



## MODELLO BABY

DIMENSIONE PROFILO: 10x40MM

PESO X MQ: Kg. 8,5

AVVOLGIMENTO: INTERNO

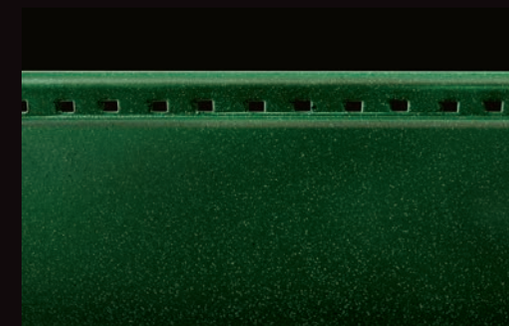
LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 2,00

SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA A GETTONE O SYSTEMBLOCK

CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

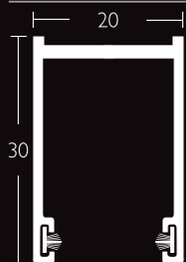
### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	15	16	18	19	21	22	23	23	24





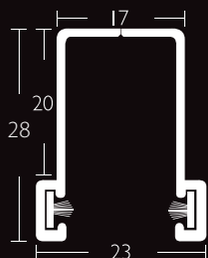
## GUIDE



### NORMA BABY

UTILIZZO ABITUALE

DA MONTARE SU FALSI TELAI OPPURE FISSARE IN LUCE



### ROSSI BABY

PER SOSTITUZIONE



## MODELLO BABY REVERSO

DIMENSIONE PROFILO: 10x40MM

PESO X MQ: Kg. 8,5

AVVOLGIMENTO: ESTERNO

LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA: ML 2,00

SISTEMI DI SICUREZZA: SERRATURA A GETTONE O SYSTEMBLOCK

CE CLASSE 6 FINO ALLA LARGHEZZA MASSIMA CONSIGLIATA

### INGOMBRI SU RULLO Ø60

H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
Ø	16	17	18	20	21	22	23	24	25



**TESTUDO®**

CATALOGO GENERALE - COLORI





RAL 1001 BEIGE	RAL 1013 AVORIO	RAL 3003 ROSSO	RAL 3013 ROSSO POMODORO	RAL 5007 BLU	RAL 6003 VERDE OLIVA	RAL 6005 VERDE SCURO
RAL 6011 VERDE CHIARO	RAL 7001 GRIGIO	RAL 7035 GRIGIO LUCE	RAL 8001 OCRA	RAL 8003 NOCCIOLA	RAL 8014 BRUNO	RAL 9010 BIANCO
ARGENTO	CHAMPAGNE	ORO FRANCIA		BRONZO	BRUNO AFRICA	
TABACCO	SELVA	CENERE		COPPER BLACK	DOUGLAS	NOCE

UNA GAMMA INFINITA DI SOLUZIONI PER TUTTI I TUOI PROGETTI. PER L'INTERNO IN PVC DELLE TAPPARELLE **TESTUDO** ABBIAMO SCELTO IL BIANCO COME COLORE BASE; UN COLORE DISCRETO, LUMINOSO ED ELEGANTE CHE BEN SI INTEGRA CON OGNI TIPO DI INTERNO. PER IL RIVESTIMENTO CROMATICO DELL'ESTERNO IN ALLUMINIO, INVECE, IL LIMITE È SOLO LA FANTASIA. LA GAMMA DI COLORI PROPOSTA DA **TESTUDO** È INFATTI RICCA DI PROPOSTE E SOLUZIONI. E PER LE ESIGENZE PIÙ ORIGINALI E PARTICOLARI, IL NOSTRO TEAM DI DESIGNER È DISPONIBILE AD AFFIANCARE IL CLIENTE PER LO STUDIO E LA REALIZZAZIONE DI COLORI PERSONALIZZATI.

LE COLORAZIONI DEGLI ESTERNI SONO REALIZZATE CON L'IMPIEGO DI SPECIALI SMALTI A POLVERI POLIESTERE TERMOINDURENTE E POLIMERIZZATO IN FORNO. IL TUTTO CON PRETRATTAMENTO DI CROMATIZZAZIONE ED EFFETTUATO SECONDO LE NORMATIVE UFFICIALI.

LA DIFFUSIONE DELLA LUCE E, DUNQUE, LA LUMINOSITÀ OMOGENEA ALL'INTERNO DELL'AMBIENTE È GARANTITA DALLA FITTA FORATURA, CHE CONTRIBUISCE A RENDERE CONFORTEVOLE L'UTILIZZO DEI PRODOTTI **TESTUDO** IN OGNI TIPOLOGIA DI AMBIENTE.

I PROFILI SONO VERNICIATI CON IL DOPPIO INTENTO DI RIFINIRE ESTETICAMENTE IL PRODOTTO E DI GARANTIRE UNA PROTEZIONE DURATURA CONTRO L'AZIONE DEGRADANTE DEGLI AGENTI ATMOSFERICI.

LA TABELLA COLORI È PURAMENTE INDICATIVA, PER AVERE UN RISCONTRO REALE RICHIEDERE LA CARTELLA COLORI.

PER OTTENERE UN'OTTIMA QUALITÀ DI ADERENZA DELLA VERNICIATURA, I PROFILI IN ALLUMINIO **TESTUDO** VENGONO SOTTOPOSTI A SGRASSAGGIO, CROMATIZZAZIONE MEDIANTE IMMERSIONE IN VASCHE E SUCCESSIVAMENTE POSTI IN ESSICAZIONE PER GARANTIRE L'ASSOLUTA MANCANZA DI UMIDITÀ.

IL PROCESSO DI VERNICIATURA CONSISTE NELL'APPLICAZIONE DI POLVERI POLIESTERI CHE, ATTIRATE ELETTROSTATICAMENTE SULLA SUPERFICIE, FORMANO UNO STRATO DI COLORE DALLO SPESSORE MINIMO DI 60  $\mu$ m (60 MICRON).

TUTTE LE POLVERI POLIESTERI UTILIZZATE SONO DI PRIMARIE AZIENDE CERTIFICATE **QUALICOAT**. LA LORO QUALITÀ, UNITA ALL'ACCURATO PRETRATTAMENTO DELLE SUPERFICI, ASSICURA ECCELLENTI CARATTERISTICHE ESTETICHE AL PRODOTTO FINALE, PER BRILLANTEZZA DI COLORI E DURATA DELLE FINITURE NEL TEMPO.



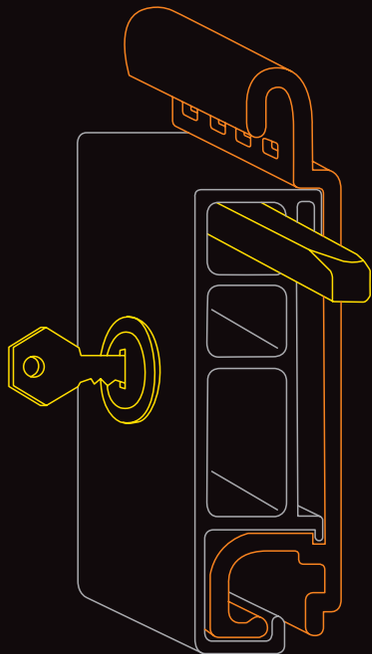
**TESTUDO®**

CATALOGO GENERALE - SISTEMI DI SICUREZZA



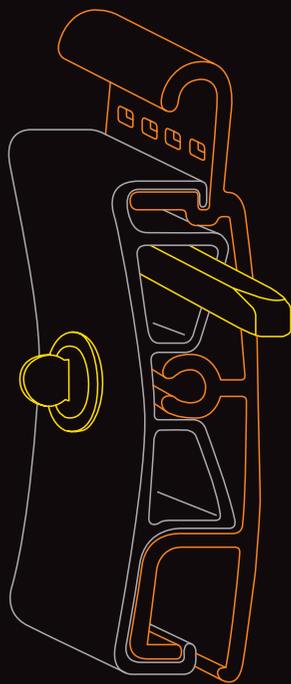


## MANOVRA MANUALE



### CHIAVE

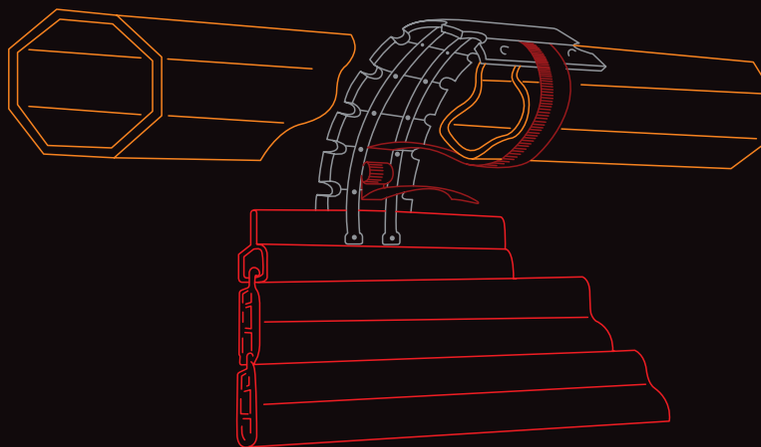
SERRATURA EXTRAPIATTA A CHIAVI UNIFICATE.  
SOLO PER MODELLO SPECIAL E SUPER EVO.



### GETTONE

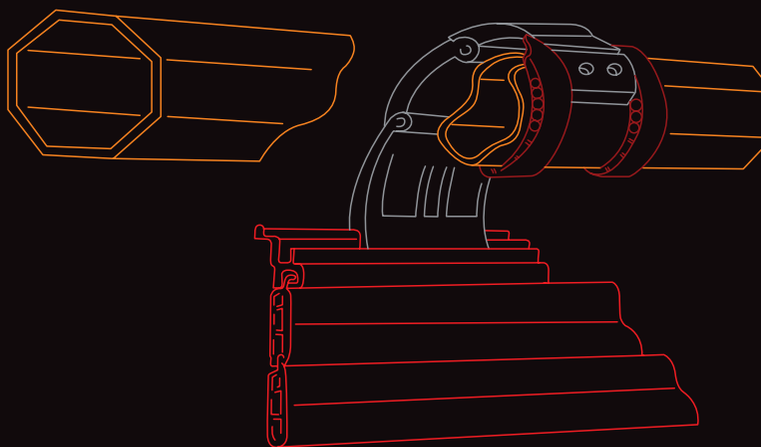
SERRATURA EXTRAPIATTA A GETTONE.  
PER MODELLI BABY, BABY REVERSO,  
EVOLUTION E RE-EVOLUTION.

## MANOVRA A MOTORE



### SYSTEMBLOCK CON CINGHIA

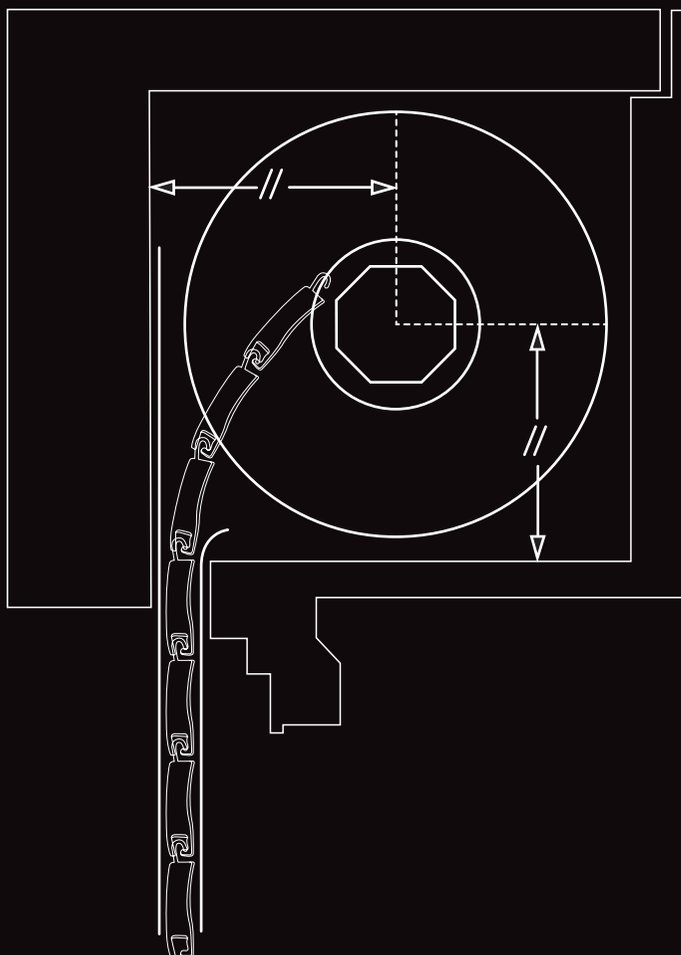
DISPOSITIVO AUTOMATICO CON CINGHIA - REGGISPINTA.



### SYSTEMBLOCK A RULLI

DISPOSITIVO AUTOMATICO A RULLI.

## POSIZIONAMENTO DEL RULLO



## MISURE D'INGOMBRO

	H	100	130	160	190	220	250	280	310	340
SPECIAL	Ø	18	20	21	23	24	26	27	28	30
SUPEREVO	Ø	18	20	21	23	24	26	27	28	28
EVOLUTION	Ø	16	19	20	21	23	24	25	26	27
RE-EVOLUTION	Ø	18	19	21	22	24	26	27	28	29
BABY	Ø	15	16	18	19	21	22	23	23	24
BABY REVERSO	Ø	16	17	18	20	21	22	23	24	25

PER UN CORRETTO POSIZIONAMENTO DEL RULLO NEL VANO CASSONETTO LA QUOTA MINIMA // INDICATA SUL DISEGNO A LATO SI CALCOLA AGGIUNGENDO 2 CM. ALLA METÀ DELL'INGOMBRO (VEDI TABELLA DI RIFERIMENTO) CORRISPONDENTE ALL'ALTEZZA LUCE DEL VANO DOVE DEVE ESSERE INSTALLATO IL RULLO.

$$// = 2 + \text{Ø}/2$$

## VOCE DI CAPITOLATO

TAPPARELLA DI TIPO BICOMPONENTE COMPOSTA DA UN PROFILO ESTERNO IN ALLUMINIO ESTRUSO AUTOAGGANCIANTE SPES. 11/10 CON FORATURA D'AREAZIONE FITTA, VERNICIATO A POLVERI POLIESTERI PER ESTERNI. IL PROFILO INTERNO È IN PVC AUTOESTINGUENTE. I PROFILI INTERNI ED ESTERNI SONO ACCOPPIATI E TRATTENUTI DA TAPPI DI CONTENIMENTO IN NYLON O ACCIAIO ANTISTRAPPO. QUESTA STRUTTURA A DOPPIA CAMERA D'ARIA PERMETTE DI CERTIFICARE L'ELEVATO ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO DEL PRODOTTO.



TESTUDO s.r.l.

VIA PADANA SUPERIORE, 45 - 25045 CASTEGNATO (BS) - ITALY

TELEFONO: +39-030.2721378 - 2721377 - NUMERO VERDE 800.502330 - FAX: +39-030.2721378

WWW.TESTUDO.COM - E-MAIL: TESTUDO@TESTUDO.COM

---