

Focus
Product of quality, indoor solutions

DAKOTA

INDOOR

vetromattone
controltelai
profili

skims 0.000
classica
classica
classica

Indice

pg . 3

Vetromattone Colorato Ondulato Satinato
Vetromattone Colorato Ondulato
Vetromattone Chiaro
Vetromattone Pezzi Speciali
Prodotti Correlati
Strutture Orizzontali

pg . 13

Controtelaio Legno Abete Plus
Controtelaio Legno Abete
Controtelaio Universale per Serramenti Esterni

pg . 23

Profili Jolly Bianchi
Profili Jolly Colorati
Profili Jolly Marmorizzati
Profili Sgusci
Distanziatori a Croce ed a "T"
Supporto per Quadrotti
Profili Jolly Metallo
Profili Terminali Metallo
Profili a T Metallo
Profili a L Metallo
Giunti di Dilatazione

VETROMATTONI COLORATI ONDULATO SATINATO

Caratteristiche tecniche:

L'impiego del vetro mattone è ormai diffuso in molteplici soluzioni architettoniche.

Sempre più spesso progettisti d'interni sviluppano idee nelle quali ambienti e materiali ben si abbinano alla gamma di modelli e colori del vetro mattone.

Caratteristiche:

- Peso medio 2,4 Kg
- Resistenza a sbalzi termici improvvisi fino ad un massimo di 30°
- Resistenza alla compressione
- Facce assemblate a caldo
- Verniciatura bianca sulle fasce laterali che mantengono inalterata la luminosità del vetro successivamente alla posa



Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5017S	Vetro mattone Ondulato Satinato Rosa	190 x 190 x 80
VET09-5026S	Vetro mattone Ondulato Satinato Verde	190 x 190 x 80
VET09-5016S	Vetro mattone Ondulato Satinato Blu	190 x 190 x 80
VET09-5018	Vetro mattone Ondulato Satinato Bianco	190 x 190 x 80

Materiale:

Il vetro mattone commercializzato da Dakota è prodotto da qualificata azienda leader nell'industria del vetro.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Viene prodotto seguendo le linee guida delle norme di riferimento UNI 7440/75 e Din 18175/77 realizzati secondo il sistema di qualità UNI-EN-ISO 9001.

Utilizzo:

L'utilizzo del vetro mattone è prevalentemente all'interno di abitazioni laddove si voglia realizzare una parete divisoria senza perdere luminosità all'interno della stanza. Trova applicazione anche come elemento d'arredo grazie ai giochi di luce che offre.

Prodotti correlati:

Dako-LL super adesivo, Distanziatore per vetro mattone.

VETROMATTONI COLORATO ONDULATO

Caratteristiche tecniche:

Elemento di forza del vetro mattone sono la possibilità di poterlo impiegare come elemento strutturale ed allo stesso tempo di mantenere la luminosità degli ambienti interni.

Gli effetti cromatici, la luminosità e la trasparenza ottenibili con le diverse soluzioni offerte dal vetro mattone lo rendono sempre più elemento strutturale e di arredamento.

Caratteristiche:

- Peso medio 2,4 Kg
- Resistenza a sbalzi termici improvvisi fino ad un massimo di 30°
- Resistenza alla compressione
- Facce assemblate a caldo
- Verniciatura bianca sulle fasce laterali che mantengono inalterata la luminosità del vetro successivamente alla posa



Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5017	Vetro mattone Ondulato Rosa	190 x 190 x 80
VET09-5026	Vetro mattone Ondulato Verde	190 x 190 x 80
VET09-5016	Vetro mattone Ondulato Blue	190 x 190 x 80

Materiale:

Il vetro mattone commercializzato da Dakota è prodotto da qualificata azienda leader nell'industria del vetro.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Viene prodotto seguendo le linee guida delle norme di riferimento UNI 7440/75 e Din 18175/77 realizzati secondo il sistema di qualità UNI-EN-ISO 9001.

Utilizzo:

L'utilizzo del vetro mattone è prevalentemente all'interno di abitazioni la dove si voglia realizzare una parete divisoria senza perdere luminosità all'interno della stanza. Trova applicazione anche come elemento d'arredo grazie ai giochi di luce che offre.

Prodotti correlati:

Dako-LL super adesivo, Distanziatore per vetro mattone.

VETROMATTONONE CHIARO

Caratteristiche tecniche:

L'impiego del vetromattone è ormai diffuso in molteplici soluzioni architettoniche. Sempre più spesso progettisti d'interni sviluppano idee nelle quali ambienti e materiali ben si abbinano alle caratteristiche del vetro.

Caratteristiche:

- Peso medio 2,4 Kg
- Resistenza a sbalzi termici improvvisi fino ad un massimo di 30°
- Resistenza alla compressione
- Facce assemblate a caldo
- Verniciatura bianca sulle fasce laterali che mantengono inalterata la luminosità del vetro successivamente alla posa



Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5001C	Vetro mattone Ondulato Chiaro	190 x 190 x 80
VET09-5002C	Vetro mattone Ondulato Chiaro	240 x 240 x 80
VET09-5011C	Vetro mattone Bastoncino Chiaro	190 x 190 x 80
VET09-5003C	Mezzo Vetro mattone Ondulato Chiaro	190 x 90 x 80

Materiale:

Il vetro mattone commercializzato da Dakota è prodotto da qualificata azienda leader nell'industria del vetro.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Viene prodotto seguendo le linee guida delle norme di riferimento UNI 7440/75 e Din 18175/77 realizzati secondo il sistema di qualità UNI-EN-ISO 9001.

Utilizzo:

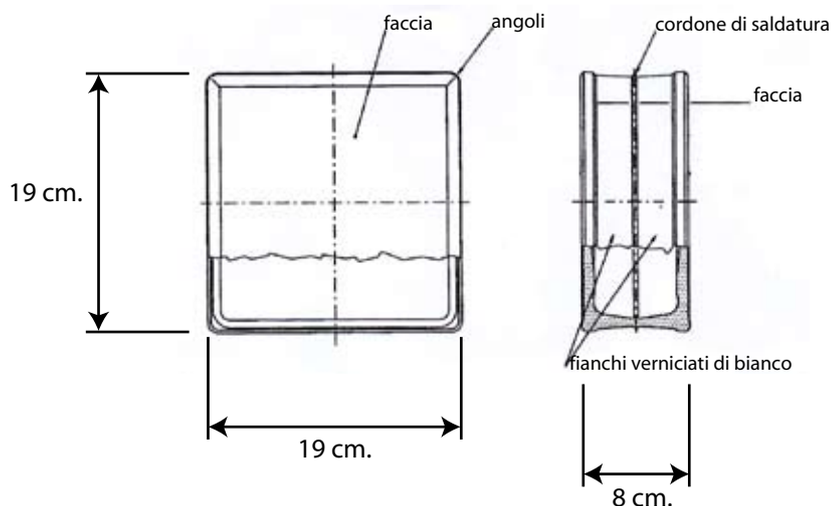
L'utilizzo del vetro mattone è prevalentemente all'interno di abitazioni la dove si voglia realizzare una parete divisoria senza perdere luminosità all'interno della stanza. Trova applicazione anche come elemento d'arredo grazie ai giochi di luce che offre.

Prodotti correlati:

Dako-LL super adesivo, Distanziatore per vetro mattone.

SCHEMA TECNICA

Disegno tecnico:



Raccomandazioni per la posa in opera:

La posa in opera del vetro mattone Dakota avviene mediante il posizionamento di appositi distanziatori con fughe di 10 mm. La malta o il collante utilizzato deve garantire una buona resistenza meccanica e all'invecchiamento, un basso ritiro in fase di maturazione poichè un ritiro troppo repentino potrebbe nuocere alla struttura del vetro mattone e alla buona impermeabilità, ma nello stesso tempo garantire una buona lavorabilità garantendo un ottimale riempimento di sezioni strette. L'armatura sul quale verrà poi montato il vetro mattone deve essere realizzata con tondini in acciaio, in ferro zincato pretrattato con materiali antialcalini con diametro massimo di 6 mm.



PEZZI SPECIALI VETROMATTONI

VETRO ONDULATO CHIARO TERMINALE LINEARE



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5004C	Terminale lineare	190 x 190 x 80

VETRO ONDULATO CHIARO TERMINALE CURVO



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5005C	Terminale curvo	190 x 190 x 80

VETRO ONDULATO CHIARO ANGOLARE ESAGONALE

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5006C	Angolare esagonale	145 x 110 x 190

VETRO ONDULATO CHIARO ANGOLARE QUADRATO



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5007C	Angolare quadrato	90 x 90 x 190

PRODOTTI CORRELATI

Distanziatori per Vetromattone



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER05-5013	Distanziatore per Vetromattone	

Prodotto nei nostri stabilimenti i distanziatori per vetro mattone ne facilitano la messa in opera mantenendo costante la lunghezza delle fughe ed evitando il contatto tra armature di sostegno e il bordo esterno del vetro.

Telaio Porta Vetromattone



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET01-5023	Telaio Porta Vetro 1 posto	190 x 190 x 80
VET01-5024	Telaio Porta Vetro 2 posti	190 x 390 x 80
VET01-5025	Telaio Porta Vetro 4 posti	390 x 390 x 80
VET01-5023G	Telaio Porta Vetro 1 posto	240 x 240 x 80
VET01-5024G	Telaio Porta Vetro 2 posti	240 x 490 x 80
VET01-5025G	Telaio Porta Vetro 4 posti	490 x 490 x 80

I telai porta vetro di Dakota consentono grazie all'apertura a bilico, la ventilazione dei locali.

I telai sono in metallo smaltato bianco e sono disponibili nelle versioni per 1, 2 o 4 vetri, sia per vetromattone 190x190 che per quello 240x240.

Espositore Vetromattone



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET11-5041	Espositore per Vetromattone	40 x 130 x 45

Espositore che mette in mostra e permette di toccare con mano il vetro mattone ondulato e satinato commercializzato da Dakota.

PRODOTTI CORRELATI

DAKO-LL Super Adesivo



Scheda tecnica DAKO-LL

CARATTERISTICHE TECNICHE

Consistenza	Polvere
Colore	Grigio e Bianco
Peso specifico apparente	1,30 Kg./LT.
Residuo solidi	100%
Conservazione	6 mesi in imballo originale e in un luogo asciutto
Infiammabilità	No

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET09-5035	DAKO-LL Super Adesivo	25kg

Nella tabella sottostante vengono indicate le principali caratteristiche del prodotto.

PRESTAZIONI FINALI

Resistenza all'umidità	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Resistenza a solventie olii	Ottima
Resistenza ad Acidi e Alcali	Sufficiente
Resistenza alla temperatura	50°C < 5°C
Flessibilità	No
Resistenza allo strappo dopo 28 gg.	20 Kg. / cmq.
Resistenza alla Flessione	60 Kg. / cmq.
Resistenza alla compressione	120 Kg. / cmq.

DATI APPLICATIVI

Rapporto d'impasto	25 Kg. di Dako-II super con 7-8 Litri di acqua
Consistenza dell'impasto	Molto pastoso
Peso specifico dell'impasto	1,60 Kg. / Litro
Durata dell'impasto	Circa 8 ore
Temperatura di applicazione permessa	Da +5°C a + 35° C
Tempo aperto a +20°C e 60% UR	Circa 20 minuti
Tempo di registrazione	Circa 45 minuti
Esecuzione fughe a parete	Dopo 4-8 ore Secondo assorbimento

STRUTTURE ORIZZONTALI

Piastra Vetro Massiccio



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET03-5020	Piastra Vetro Carrabile	200 x 200 x 22

Ideale nella realizzazione di porzioni di solaio portante (per carichi assiali) e/o strutture orizzontali (anche di copertura) ove necessita dare illuminazione al sottosuolo. Tale piastra esige di venire accoppiata all'apposita formella (VET03-5021).

N.B: L'aspetto estetico delle piastre può essere soggetto a modifiche senza preavviso.

Mattone Vetro a Tazza



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET01-5033	Mattone Vetro Tazza Piccolo	145 x 145 x 55
VET01-5034	Mattone Vetro Tazza Grande	190 x 190 x 70

E' disponibile nei formati 140x140 e 190x190, il mattone vetro a tazza e tradizionalmente impiegato nella realizzazione di piastre in vetro cemento prefabbricate e/o di solai portanti e strutture.

Non necessita di formella.

Griglia Pull



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET03-5080DK	Griglia Pesante Pull	200 x 200 x 20

La griglia pull va sovrapposta alla formella a intercalare con le piastre in vetro massiccio in modo da garantire una buona ventilazione dell'ambiente sottostante il lucernaio (VET03-5021).

STRUTTURE ORIZZONTALI

VET01-5030

Mattone Portante Orizzontale



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET01-5030	Mattone Portante Orizzontale	190 x 190 x 80

Viene utilizzato assieme alla formella (VET03-5022) in posizione orizzontale in modo da fornire luminosità alla zona sottostante.

Formella



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
VET03-5021	Formella mantaggio piastra vetro massiccio/griglia pull	200 x 200

Indispensabile per il montaggio orizzontale del vetro mattone portante (VET01-5030).

Formella



Gamma Prodotti:

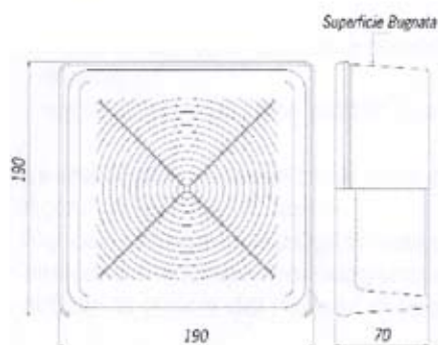
Codice	Prodotto	Misure
VET03-5022	Formella montaggio vetro	190 x 190

Indispensabile per il montaggio orizzontale del vetro mattone portante (VET01-5030).

SCHEMA TECNICA

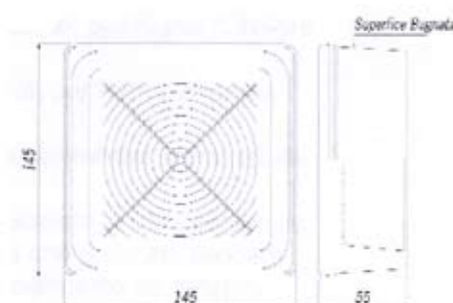
Disegni tecnici:

190x190x70 mm



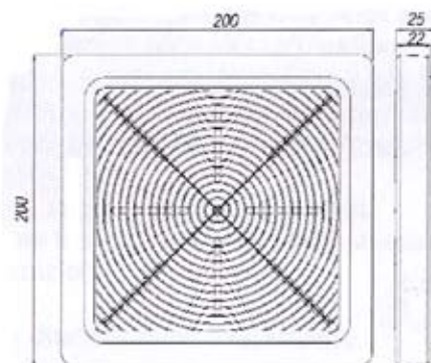
Mattrone vetro Tazza

145x145x55 mm



Mattrone vetro Tazza

200x200x22 mm



Piastra vetro massiccio

Raccomandazioni per la posa in opera:

Nella realizzazione di strutture orizzontali con i prodotti Dakota si consiglia l'utilizzo di malte di impiego tradizionale.

È importante che la malta offra allo stesso tempo una buona lavorabilità al fine di riempire in maniera uniforme le fughe tra i vari blocchi di vetro mattone e una resistenza sufficiente da garantire una posa salda.

Anche per la posa orizzontale valgono le considerazioni fatte per la posa verticale, vale a dire che la malta impiegata in fase di stagionatura deve mantenere inalterate caratteristiche di impermeabilità e garantire un basso ritiro in modo da non infragilire con tensioni la struttura realizzata in vetro mattone.

Lungo il perimetro di posa bisogna posizionare un giunto di dilatazione che avrà il compito di dissipare eventuali assestamenti della struttura a completamento va introdotto un giunto di scorrimento che ha il compito di rendere indipendente dalla struttura la realizzazione in vetro mattone.

Un ulteriore accorgimento sta nella scelta della malta impiegata, infatti è importante che non contenga materiali che in fase di posa possano rigare o rovinare il vetro impiegato.

Un'ultima raccomandazione sta nell'adoperare stuccature particolarmente isolanti al fine di rendere le fughe completamente impermeabili laddove la struttura sia posizionata in zone sottoposte ad abbondanza d'acqua.

CONTROTELAIO LEGNO ABETE PLUS 8,5-15

Caratteristiche tecniche:

Controtelai universali in legno d'abete, composti da tavole giuntate, nonchè piallate su tutti i lati, completi di n° 6 zanche metalliche premondate.

La produzione industriale particolarmente curata garantisce un prodotto facilmente assemblabile e nel contempo particolarmente resistente, stabile e duraturo nel tempo.

Tutto questo porta i controtelai Dakota qualitativamente ai vertici.

I controtelai sono universali e ciò permette di assemblare imbotti per porte interne da 60-70-80-90 cm di larghezza con un unico articolo; gli stessi sono disponibili per larghezze muro da 8,5 a 15 cm.



Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure(HxLxP)
CON01-215085X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 85
CON01-215095X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 95
CON01-215105X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 105
CON01-215120X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 120
CON01-215130X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 130
CON01-215140X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 140
CON01-215150X	Controtelaio legno abete plus	2150 x 1040 x 150

Materiale:

Realizzati in tavole di legno di abete giuntati sulla parte lunga per garantirne durata e indeformabilità.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

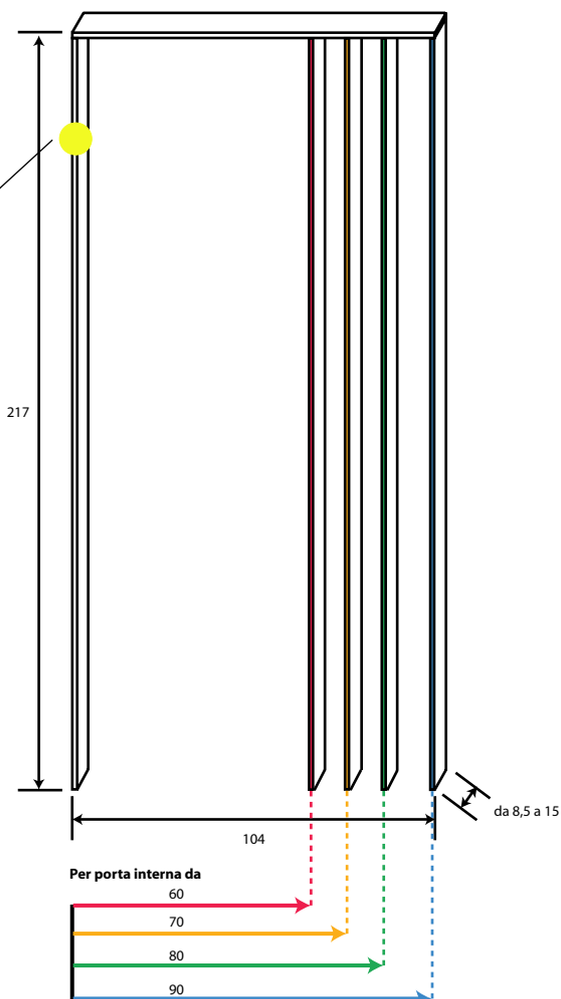
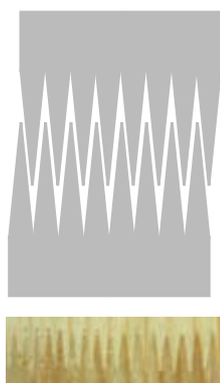
Vengono impiegati nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa per definire lo spazio in cui poi andranno posate le porte. Possono rimanere anche per molto tempo a vista in cantiere e da qui l'importanza di avere un prodotto di qualità.

Prodotti correlati:

SCHEMA TECNICO

Disegno tecnico:

Utilizziamo un moderno sistema di dentatura che garantisce una perfetta unione tra i vari segmenti di legno. I vari pezzi sono giuntati tra loro con colla speciale che garantisce alle parti del controtelaio di essere perfettamente unite. Questo conferisce una maggiore resistenza evitando la normale deformazione del telaio dovuta al ritiro del legno.



Imballo:

I controtelai in legno abete Dakota Plus vengono imballati singolarmente e poi ulteriormente confezionati in bancali interi. Questo accorgimento garantisce l'integrità del prodotto anche in fase di trasporto.



ISTRUZIONI DI POSA



La prima fase di messa in opera del control telaio consiste nella giunzione nella parte alta dell'asse laterale con quella trasversale.

Le teste dei montanti ospitano gli spinotti zigrinati in legno di faggio e la predisposizione al taglio a misura ne rende estremamente pratico l'utilizzo.

Infine il bloccaggio laterale messo in risalto dalla foto ne consente una semplice e veloce messa in squadra.



Effettuata la prima operazione il passo successivo è quello di fissare la base del control telaio tramite il doppio distanziale fornito nell'imballo.

Il fissaggio avviene tramite i chiodi già forniti.

La struttura così realizzata risulta stabile e perfettamente in squadra pronta per essere impiegata.



L'ultima fase prevede il fissaggio al muro del control telaio tramite le apposite piastre di ancoraggio presenti sull'asse laterale.

Altro particolare importante presente sul telaio è la marchiatura a fuoco della quota "livello pavimento" elemento indispensabile per un'ottimale posa in opera.

CONTROTELAIO LEGNO ABETE

8,5 - 10,5 - 12,0

Caratteristiche tecniche:

Controtelai universali in legno d'abete, composti da tavole intere e completi di n° 6 zanche metalliche.

Il prodotto è facilmente assemblabile e nel contempo particolarmente resistente e stabile.

I controtelai sono universali e ciò permette di assemblare imbotti per porte interne da 60-70-80-90 cm di larghezza con un unico articolo; gli stessi sono disponibili per larghezze muro da 8,5 a 12 cm



Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure (HxLxP)
CON04-215085E	Controtelaio legno abete	2150 x 1040 x 85
CON04-215105E	Controtelaio legno abete	2150 x 1040 x 105
CON04-215120E	Controtelaio legno abete	2150 x 1040 x 120

Materiale:

Legno d'abete in tavola unica.

Certificazioni, Norme di Riferimento, Collaudi :

Utilizzo:

Vengono impiegati nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa per definire lo spazio in cui poi andranno posate le porte. Ciò significa che possono rimanere anche per molto tempo esposte all'ambiente di lavoro. Da qui l'importanza di avere un prodotto di qualità.

Prodotti correlati:

PARTICOLARITÀ SUL CONTROTELAIO



Il sistema di bloccaggio avviene mediante la coppia di squadrette fornita in dotazione nel kit e consente la messa in squadra dell'asse laterale con quella trasversale.

Il posizionamento e fissaggio tramite l'utilizzo di chiodi risulta semplice e nello stesso tempo rapido.



La palletizzazione automatizzata assicura stabilità e perfetta movimentazione di ogni bancale opportunamente reggiato.

Inoltre l'imballo lo protegge da eventuali danneggiamenti derivanti dal trasporto e dallo stoccaggio dello stesso.



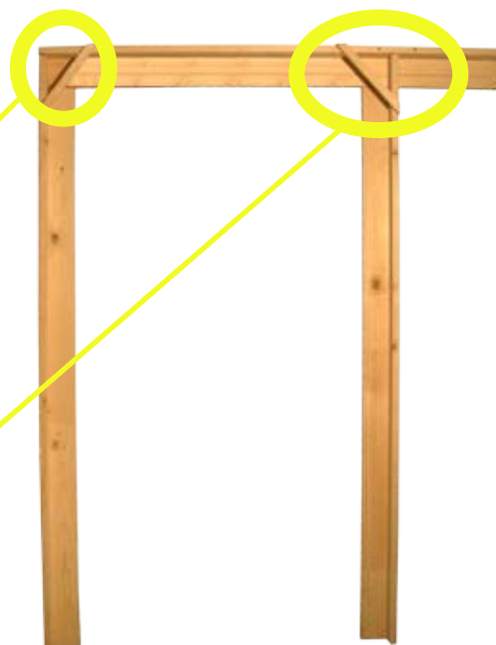
Il sistema di confezionamento è simile a quello utilizzato per il controte laio Plus.

L'incellophanatura ad "elica" garantisce la totale integrità del kit.

CONTROTELAIO UNIVERSALE per SERRAMENTI ESTERNI versione ad ANGOLO versione DRITTA

Caratteristiche tecniche:

Controtelai universali in legno d'abete, composti da tavole giuntate, nonché piallate su tutti i lati. La produzione industriale particolarmente curata garantisce un prodotto facilmente assemblabile e nel contempo particolarmente resistente, stabile e duraturo nel tempo.



Materiale:

Realizzati in tavole di legno abete giuntati sulla parte lunga per garantirne durata e indeformabilità.

Utilizzo:

Vengono impiegati nella prima fase di realizzazione della scatola abitativa per definire lo spazio in cui poi andranno posati i serramenti esterni. Possono rimanere anche per molto tempo esposte all'ambiente di lavoro. Da qui l'importanza di avere un prodotto di qualità.

Particolarità:

Utilizziamo un moderno sistema di dentatura che garantisce una perfetta unione tra i vari segmenti di legno. I vari pezzi sono giuntati tra loro con colla speciale che garantisce alle parti del controtelaio di essere perfettamente unite. Questo conferisce una maggiore resistenza evitando la normale deformazione del telaio dovuta al ritiro del legno.

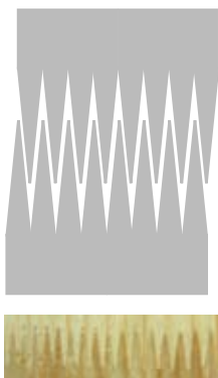


FOTO DI POSA



CONTROTELAIO UNIVERSALE per SERRAMENTI ESTERNI

Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
CON08-2400	Controtelaio finestra 1 anta	54 x 80 h.145
CON08-2401	Controtelaio finestra 2 ante	54 x 80 h.145
CON08-2402	Controtelaio portafinestra 1 anta	54 x 80 h.240
CON08-2403	Controtelaio portafinestra 2 ante	54 x 80 h.240
CON08-2404	Controtelaio finestra 1 anta	58 x 80 h.145
CON08-2405	Controtelaio finestra 2 ante	58 x 80 h.145
CON08-2406	Controtelaio portafinestra 1 anta	58 x 80 h.240
CON08-2407	Controtelaio portafinestra 2 ante	58 x 80 h.240
CON08-2408	Controtelaio finestra 1 anta	68 x 80 h.145
CON08-2409	Controtelaio finestra 2 ante	68 x 80 h.145
CON08-2410	Controtelaio portafinestra 1 anta	68 x 80 h.240
CON08-2411	Controtelaio portafinestra 2 ante	68 x 80 h.240

CONTROTELAIO UNIVERSALE DRITTO per SERRAMENTI ESTERNI

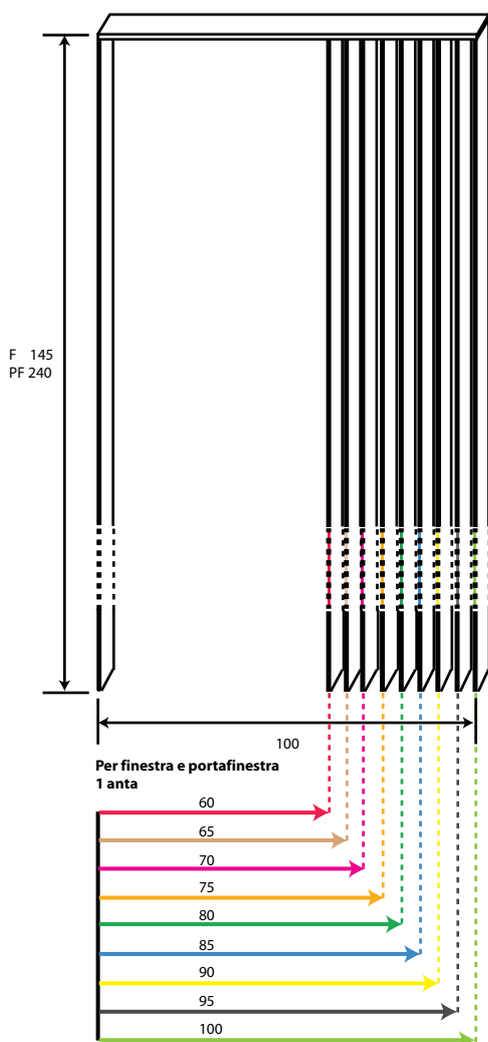
Gamma prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
CON09-2400D	Controtelaio Dritto finestra 1 anta	54 x 80 h.145
CON09-2401D	Controtelaio Dritto finestra 2 ante	54 x 80 h.145
CON09-2402D	Controtelaio Dritto portafinestra 1 anta	54 x 80 h.240
CON09-2403D	Controtelaio Dritto portafinestra 2 ante	54 x 80 h.240
CON09-2404D	Controtelaio Dritto finestra 1 anta	58 x 80 h.145
CON09-2405D	Controtelaio Dritto finestra 2 ante	58 x 80 h.145
CON09-2406D	Controtelaio Dritto portafinestra 1 anta	58 x 80 h.240
CON09-2407D	Controtelaio Dritto portafinestra 2 ante	58 x 80 h.240
CON09-2408D	Controtelaio Dritto finestra 1 anta	68 x 80 h.145
CON09-2409D	Controtelaio Dritto finestra 2 ante	68 x 80 h.145
CON09-2410D	Controtelaio Dritto portafinestra 1 anta	68 x 80 h.240
CON09-2411D	Controtelaio Dritto portafinestra 2 ante	68 x 80 h.240

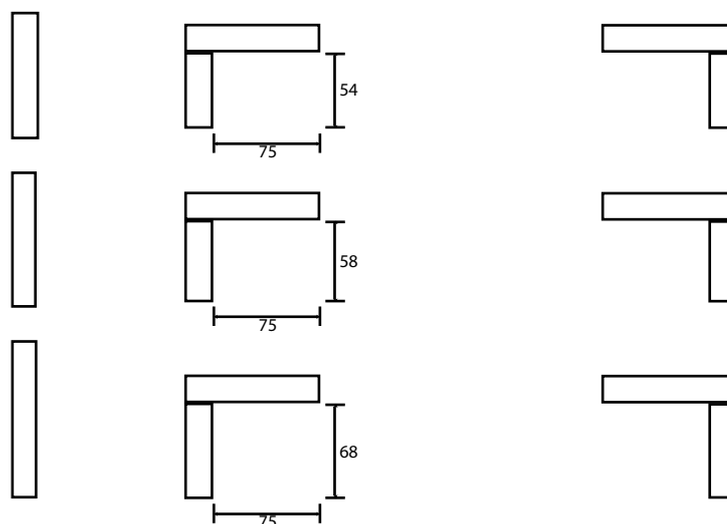
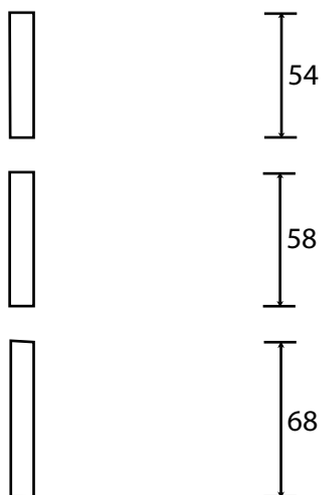
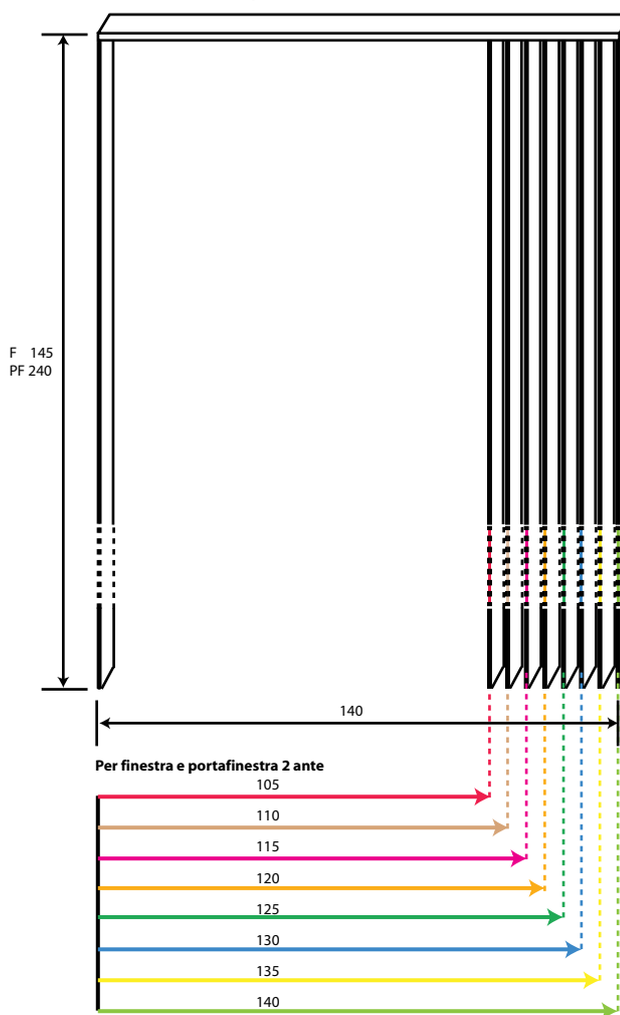
SCHEMA TECNICA

Disegno tecnico:

Finestra e portafinestra 1 anta



Finestra e portafinestra 2 ante



PROFILI JOLLY

Profili Jolly H 6



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO07-1806B	Profilo Jolly	h.6 x 2700

Profili Jolly H 8



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO07-1808B	Profilo Jolly Bianco Plus	h.8 x 2700
PRO07-1808BE	Profilo Jolly Bianco	h.8 x 2600

Profili Jolly H 10



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO07-1810B	Profilo Jolly Bianco Plus	h.10 x 2700
PRO07-1810BE	Profilo Jolly Bianco	h.10 x 2600

Capsule per Raccordi Triassiali



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER17-1808C8	Capsule per raccordi triassiali	h. 8
TER17-1808C10	Capsule per raccordi triassiali	h.10

PROFILI JOLLY COLORATI

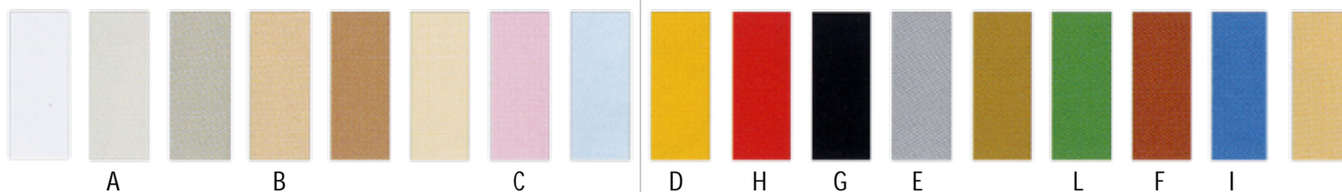
Profili Jolly H 8

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure	
PRO07-1808G	Profilo Jolly Grigio	h.8 x 2700	A
PRO07-1808BB	Profilo Jolly Beige	h.8 x 2700	B
PRO07-1808RR	Profilo Jolly Rosa	h.8 x 2700	C

Disponibili su ordinazione con quantitativo minimo

PRO07-1808GG	Profilo Jolly Giallo	h.8 x 2700	D
PRO07-1808A	Profilo Jolly Argento	h.8 x 2700	E
PRO07-1808M	Profilo Jolly Marrone	h.8 x 2700	F
PRO07-1808N	Profilo Jolly Nero	h.8 x 2700	G
PRO07-1808R	Profilo Jolly Rosso	h.8 x 2700	H
PRO07-1808C	Profilo Jolly Blu	h.8 x 2700	I
PRO07-1808V	Profilo Jolly Verde	h.8 x 2700	L



Profili Jolly H 10

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure	
PRO07-1810G	Profilo Jolly Grigio	h.10 x 2700	A
PRO07-1810BB	Profilo Jolly Beige	h.10 x 2700	B
PRO07-1810RR	Profilo Jolly Rosa	h.10 x 2700	C

Disponibili su ordinazione con quantitativo minimo

PRO07-1810GG	Profilo Jolly Giallo	h.10 x 2700	D
PRO07-1810A	Profilo Jolly Argento	h.10 x 2700	E
PRO07-1810M	Profilo Jolly Marrone	h.10 x 2700	F
PRO07-1810N	Profilo Jolly Nero	h.10 x 2700	G
PRO07-1810R	Profilo Jolly Rosso	h.10 x 2700	H
PRO07-1810C	Profilo Jolly Blu	h.10 x 2700	I
PRO07-1810V	Profilo Jolly Verde	h.10 x 2700	L

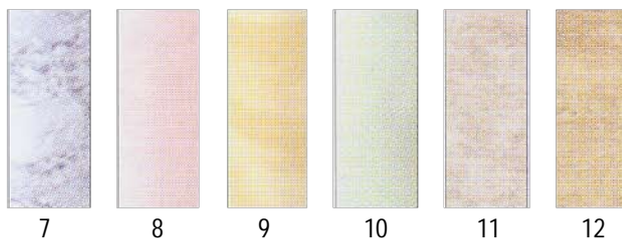
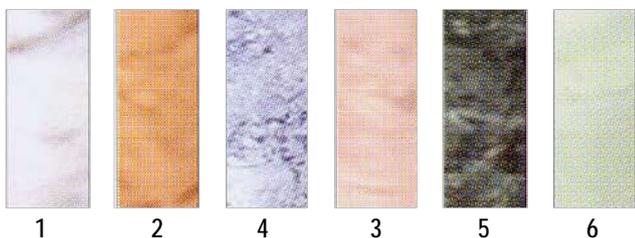
PROFILI JOLLY MARMORIZZATI

Profili Jolly H 8

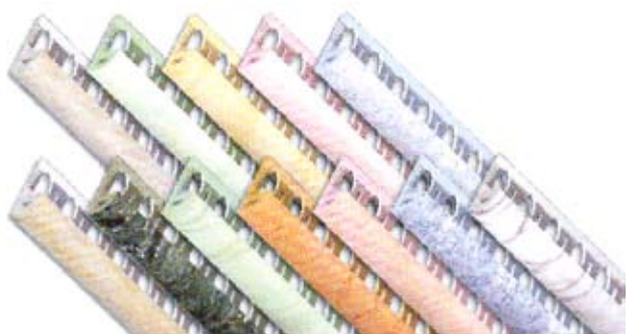


Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO09-1830B	Profilo Jolly Bianco carrara	h.8 x 2700 1
PRO09-1830BB	Profilo Jolly Beige giallo reale	h.8 x 2700 2
PRO09-1830RR	Profilo Jolly Rosa portogallo	h.8 x 2700 3
PRO09-1830A	Profilo Jolly Azzurro	h.8 x 2700 4
PRO09-1830VG	Profilo Jolly Verde guatemala	h.8 x 2700 5
PRO09-1830V	Profilo Jolly Verde Acquamarina	h.8 x 2700 6
PRO09-1830AS	Profilo Jolly Azzuro sfumato	h.8 x 2700 7
PRO09-1830RRS	Profilo Jolly Rosa sfumato	h.8 x 2700 8
PRO09-1830BBS	Profilo Jolly Beige sfumato	h.8 x 2700 9
PRO09-1830VS	Profilo Jolly Verde sfumato	h.8 x 2700 10
PRO09-1830T	Profilo Jolly Travertino chiaro	h.8 x 2700 11
PRO09-1830TS	Profilo Jolly Travertino scuro	h.8 x 2700 12



Profili Jolly H 10



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO09-1840B	Profilo Jolly Bianco carrara	h.10 x 2700 1
PRO09-1840BB	Profilo Jolly Beige giallo reale	h.10 x 2700 2
PRO09-1840RR	Profilo Jolly Rosa portogallo	h.10 x 2700 3
PRO09-1840A	Profilo Jolly Azzurro	h.10 x 2700 4
PRO09-1840VG	Profilo Jolly Verde guatemala	h.10 x 2700 5
PRO09-1840V	Profilo Jolly Verde Acquamarina	h.10 x 2700 6
PRO09-1840AS	Profilo Jolly Azzuro sfumato	h.10 x 2700 7
PRO09-1840RRS	Profilo Jolly Rosa sfumato	h.10 x 2700 8
PRO09-1840BBS	Profilo Jolly Beige sfumato	h.10 x 2700 9
PRO09-1840VS	Profilo Jolly Verde sfumato	h.10 x 2700 10
PRO09-1840T	Profilo Jolly Travertino chiaro	h.10 x 2700 11
PRO09-1840TS	Profilo Jolly Travertino scuro	h.10 x 2700 12

RACCORDI

Raccordo Igienico



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR007-1816B	Raccordo Igienico Bianco	23 x 23 x 2500
PR007-1816C	Raccordo Igienico Bianco Magnum	45 x 45 x 2000

Il raccordo igienico bianco è realizzato in resina termoplastica, raccorda pavimenti e rivestimenti e/o già posati. Obbligatorio in tutti i locali ed ambienti pubblici (norme U.L.S.S. e direttive europee) ove è richiesta la pulizia ed il rispetto degli standard igienici. Si applica facilmente con silicone sopra il rivestimento.

Il raccordo igienico bianco Magnum è realizzato con granulo vergine di PVC al fine di ottenere una miscela la cui densità omogenea conferisce al raccordo stabilità e compattezza; questo profilo è indicato nel raccordare pavimenti e rivestimenti di superfici ove maggiore è l'esigenza di igiene e pulizia.

Accessori Raccordo Igienico



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER17-1816V	Raccordo 3 vie	
TER17-1816I	Raccordo 2 vie interno	
TER17-1816E	Raccordo 2 vie esterno	

Raccordo Flexgenico



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR007-1816A	Raccordo Flexgenico	10 x 25 mtl.
PR000-1816AA	Raccordo Flexgenico	10 x 5 mtl.

Realizzato con un "compound" a base di PVC e gomma morbida che favorisce morbidezza e flessibilità al prodotto, può essere utilizzato per ogni tipo di profilature seguendone l'andamento (rettilineo, curvo o irregolare) e raccordandosi facilmente ad ogni tipo di rivestimento o supporto. Il nastro bi-adeivo in dotazione permette l'utilizzo rapido ed efficace del prodotto senza l'ausilio di altri sistemi di fissaggio.

PROFILI

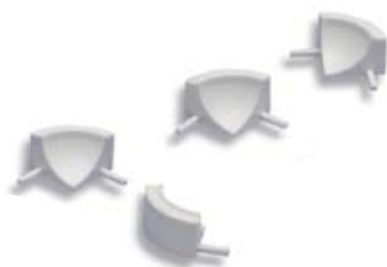
Profili Sgusci



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO07-1808IB	Profilo Orizzontale Bianco	h. 8 x 2500
PRO07-1810IB	Profilo Orizzontale Bianco	h.10 x 2500
PRO07-1808VB	Profilo Verticale Bianco	h. 8 x 2700
PRO07-1810VB	Profilo Verticale Bianco	h.10 x 2700

Raccordo Angolare Interno per Profilo Sguscio



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER17-1808I8	Raccordo angolare interno	h. 8
TER17-1808I10	Raccordo angolare interno	h.10

NB: Adatto esclusivamente per sguscio orizzontale

Raccordo Angolare Esterno per Profilo Sguscio



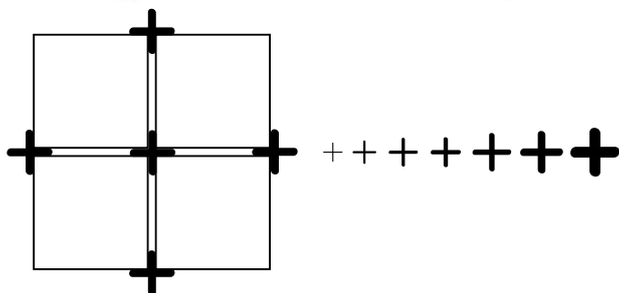
Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER17-1808E8	Raccordo angolare esterno	h. 8
TER17-1808E10	Raccordo angolare esterno	h.10

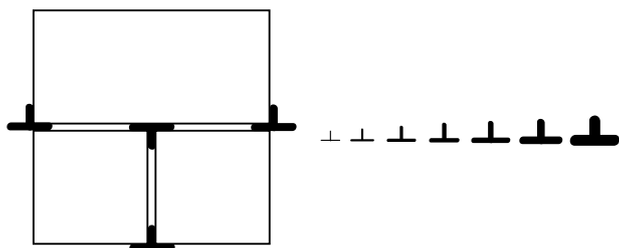
NB: Adatto esclusivamente per sguscio orizzontale

PRODOTTI PER PAVIMENTO

Distanziatore a Croce



Distanziatore a T



Distanziatori a Cuneo



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER04-1201X	Distanziatore a croce	1 mm.
TER04-1202X	Distanziatore a croce	2 mm.
TER04-1203	Distanziatore a croce	3 mm.
TER04-1204X	Distanziatore a croce	4 mm.
TER04-1205	Distanziatore a croce	5 mm.
TER04-1207	Distanziatore a croce	7 mm.
TER04-1200	Distanziatore a croce	10 mm.

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER04-1201T	Distanziatore a T	1 mm.
TER04-1202T	Distanziatore a T	2 mm.
TER04-1204	Distanziatore a T	3 mm.
TER04-1204T	Distanziatore a T	4 mm.
TER04-1206	Distanziatore a T	5 mm.
TER04-1208	Distanziatore a T	7 mm.
TER04-1201	Distanziatore a T	10 mm.

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER04-1209	Distanziatore a cuneo	da 0 a 5 mm.
TER04-1209B	Distanziatore a cuneo	da 0 a 10 mm.

PRODOTTI PER PAVIMENTO

Supporti per Quadrotti

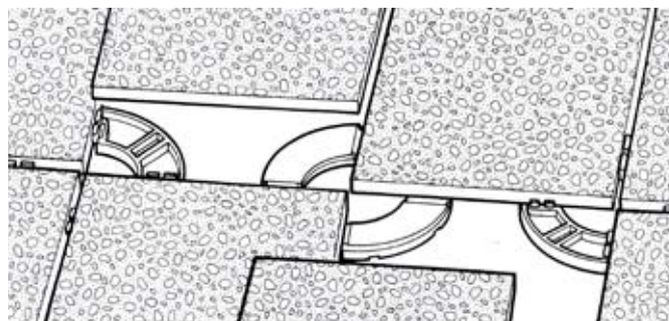


Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
TER09-1120	Supporto per quadrotto	
TER09-1121	Livellatore per supporto	spess. 3 mm.

I supporti per quadrotti Dakota presentano la possibilità di essere spezzati in modo tale da poterli impiegare in ogni situazione di posa. Cioè vengono utilizzati interi per sostenere le piastre nella parte centrale del pavimento, levando un quarto del quadrotto possono essere utilizzati per formare un angolo aperto sostenendo tre piastre e se utilizzato solo per metà il quadrotto aiuta il posizionamento vicino alla parete. È possibile impiegare anche un solo spicchio in prossimità di un angolo chiuso.

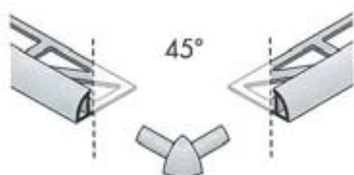
N.B: Va utilizzato un supporto per quadrotti per ogni angolo di elemento pavimento e questo indipendentemente dalle dimensioni di quest'ultima.



Profili Jolly Alluminio Bianco



Angolare

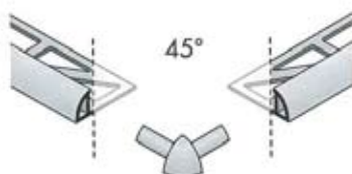


Disegno puramente indicativo

Profili Jolly Alluminio Anodizzato



Angolare



Disegno puramente indicativo

PROFILI JOLLY ALLUMINIO

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1930	Profilo Jolly Alluminio Bianco	h. 8 x 2700
PR010-1931	Profilo Jolly Alluminio Bianco	h.10 x 2700

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1940	Angolare Profilo All. Bianco	h. 8
PR010-1941	Angolare Profilo All. Bianco	h.10

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1932	Profilo Jolly All. Argento	h. 8 x 2700
PR010-1933	Profilo Jolly All. Argento	h.10 x 2700

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1942	Angolare Profilo All. Argento	h. 8
PR010-1943	Angolare Profilo All. Argento	h.10

PROFILI JOLLY OTTONE E ACCIAIO

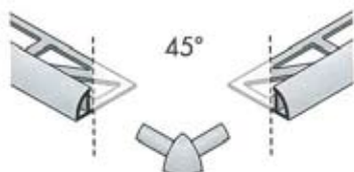
Profili Jolly Acciaio Inox



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1936	Profilo Jolly Acciaio Inox	h. 8 x 2700
PRO10-1937	Profilo Jolly Acciaio Inox	h.10 x 2700

Angolare



Disegno puramente indicativo

Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1944	Angolare Acciaio Inox	h. 8
PRO10-1945	Angolare Acciaio Inox	h.10

Profili Jolly in Ottone

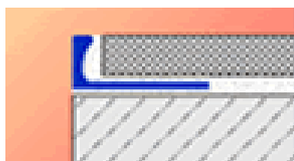


Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1934	Profilo Jolly Ottone Naturale	h. 8 x 2700
PRO10-1935	Profilo Jolly Ottone Naturale	h.10 x 2700

PROFILI ad L

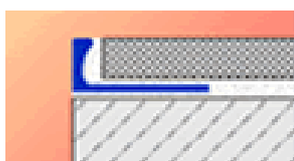
Profili a L Alluminio Bianco



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1904	Profilo a L Alluminio Bianco	h. 8 x 2700
PRO10-1905	Profilo a L Alluminio Bianco	h.10 x 2700

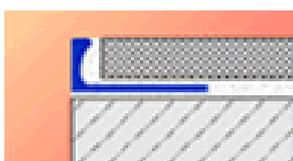
Profili a L Alluminio Anodizzato



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1902	Profilo a L All. Argento	h. 8 x 2700
PRO10-1903	Profilo a L All. Argento	h.10 x 2700

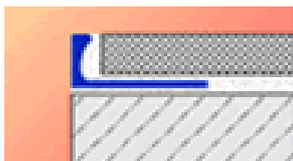
Profili a L Ottone Naturale



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1900	Profilo a L Ottone Naturale	h. 8 x 2700
PRO10-1901	Profilo a L Ottone Naturale	h.10 x 2700

Profili a L Acciaio Inox

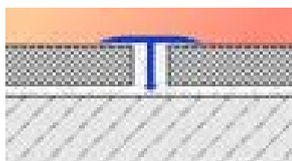


Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO10-1906	Profilo a L Acciaio Inox	h. 8 x 2700
PRO10-1907	Profilo a L Acciaio Inox	h.10 x 2700

PROFILI a T

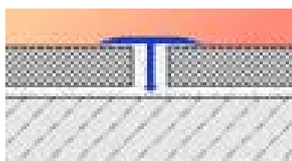
Profili a T Alluminio Anodizzato



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1960	Profilo a T All. Argento	14 x 9 x 2700
PR010-1961	Profilo a T All. Argento	25 x 9 x 2700

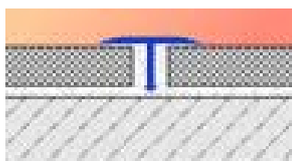
Profili a T Ottone Lucido



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1962	Profilo a T Ottone Lucido	14 x 9 x 2700
PR010-1963	Profilo a T Ottone Lucido	25 x 9 x 2700

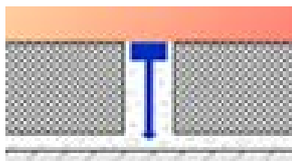
Profili a T Ottone Naturale



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1964	Profilo a T Ottone Naturale	14 x 9 x 2700
PR010-1965	Profilo a T Ottone Naturale	25 x 9 x 2700

Bandella in Ottone

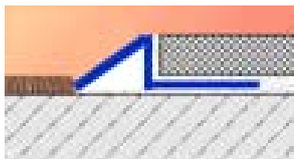


Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR006-1649D	Bandella Ottone h. 10	5 x 3 x 2700
PR006-1649	Bandella Ottone forata h. 25	5 x 3 x 2000

PROFILI TERMINALI

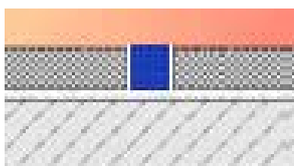
Terminale Anodizzato Argento



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1955	Terminale Anodizzato Arg.	10 x 2700

Quadro Ottone



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR006-1649I	Quadro Ottone	8 x 8 x 3000
PR006-1649K	Quadro Ottone	10 x 10 x 3000

Soglie Coprigiunto Adesive Alluminio e Ottone



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1990	Coprigiunto All. Argento	30 x 900
PR010-1991	Coprigiunto All. Argento	30 x 2700
PR010-1992	Coprigiunto Ottone Lucido	30 x 900
PR010-1993	Coprigiunto Ottone Lucido	30 x 2700

La misura da 90 cm viene fornita blisterata.
Adesivo lungo i bordi protetto da pellicola.

Profili Gradino Inserto in PVC



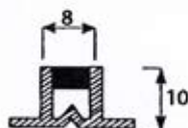
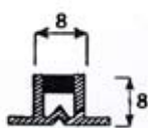
Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR010-1980	Profilo Gradino	10 x 2700

Con inserto antiscivolo in gomma grigia.

GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI

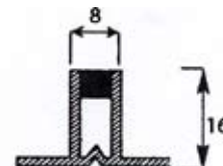
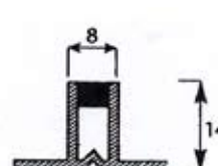
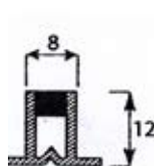
Giunti Elastici al Silicene barre da 2,5 mtl.



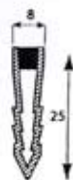
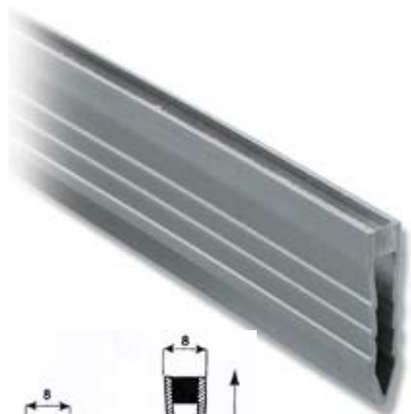
Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PRO16-55C08	Giunto al silicene trasparente	8 x 8
PRO16-55C10	Giunto al silicene trasparente	8 x 10
PRO16-55C12	Giunto al silicene trasparente	8 x 12
PRO16-55C14	Giunto al silicene trasparente	8 x 14
PRO16-55C16	Giunto al silicene trasparente	8 x 16
PRO16-55C08G	Giunto al silicene grigio	8 x 8
PRO16-55C10G	Giunto al silicene grigio	8 x 10

Utilizzati per posa a colla.



Giunti Elastici al Silicene barre da 2,5 mtl.



Gamma Prodotti:

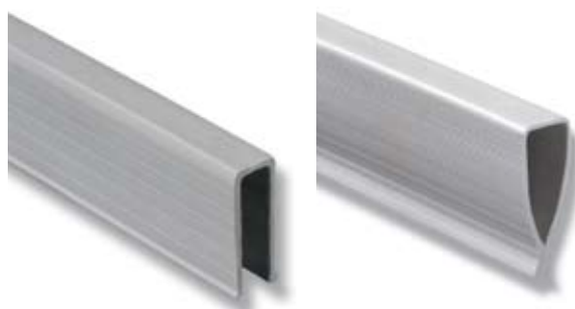
Codice	Prodotto	Misure
PRO16-55M25	Giunto elastico lisca di pesce	8 x 25
PRO16-55M35	Giunto elastico lisca di pesce	8 x 35
PRO16-55M50	Giunto elastico lisca di pesce	8 x 50

Utilizzati per posa a malta.

Per evitare rotture delle pavimentazioni, dovute a forti sollecitazioni, assestamenti e sbalzi termici, è opportuno realizzare riquadri con giunto di dilatazione dai 20 ai 30 mq. per interni e dai 10 ai 15 mq. per gli esterni.

GIUNTI DI DILATAZIONE PER PAVIMENTI

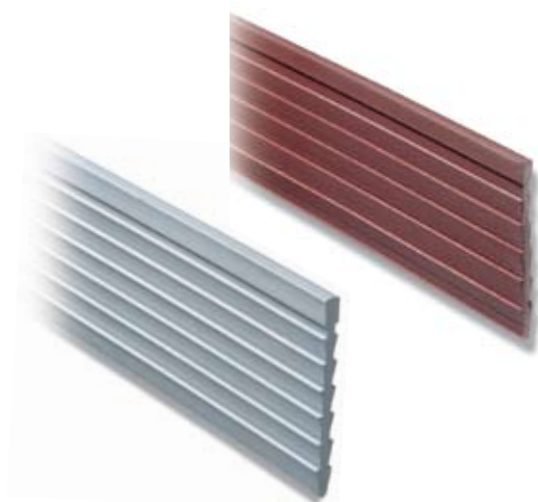
Giunti di Dilatazione barre da 2 mtl.



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR015-1610	Forato Aperto Grigio	5 x 20
PR015-1611	Forato Aperto Rosso Mattone	5 x 20
PR015-1612	Forato Chiuso Grigio	9 x 26
PR015-1613	Forato Chiuso Rosso Mattone	9 x 26

Giunti di Dilatazione Lisca di Pesce barre da 2 mtl.



Gamma Prodotti:

Codice	Prodotto	Misure
PR015-1616	Lisca di Pesce Grigio	5 x 26
PR015-1617	Lisca di Pesce Rosso Mattone	5 x 26
PR015-1621	Lisca di Pesce Grigio	5 x 45
PR015-1622	Lisca di Pesce Rosso Mattone	5 x 45

NOTE:

NOTE:

NOTE:

DAKOTA
DRAIN

DAKOTA
ROOF

DAKOTA
Air

DAKOTA
INDOOR

DAKOTA
BUILDING

DAKOTA
EQUIPEMENT

DAKOTA italia S.p.A
via Don Cesare Scala, 55
37020 Rivalta (VR) - Italia
Tel. +39 045 62 84 080
fax +39 045 62 84 075
info@dakotaitalia.com
www.dakotaitalia.com