

SiDero

profili per gesso rivestito

Il mondo dell'edilizia è in continua evoluzione: materiali e tecniche necessitano di continui cambiamenti, e con essi anche le imprese. Sulla scia di questo dinamismo, SiDero srl si presenta come azienda di recentissima creazione specializzata nella produzione di profili in acciaio zincato per gesso rivestito.

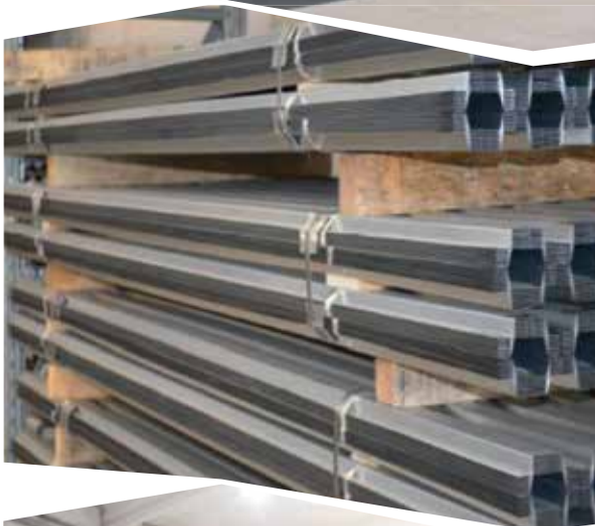
Con sede operativa a Melito attrezzata di un moderno impianto di profilatura, la nostra azienda offre un'ampia gamma di strutture metalliche di produzione propria e ad alta qualità, adatte a pareti e controsoffittature, e fa della capacità di adattare il volume di produzione, la velocità e il metraggio in base alle specifiche esigenze della clientela il proprio punto di forza, garantendo quindi soluzioni su misura.

Sidero è un'azienda di distribuzione e fornitura di materiali per edilizia di vario genere.

Essa nasce grazie alla collaborazione di professionisti con navigata esperienza nel settore delle tecnologie e soluzioni per l'edilizia, un team solido e dinamico che nel 2011 dà vita all'azienda.

Affacciata inizialmente sul mercato come produttore di profili in acciaio zincato per gesso rivestito, grazie al costante orientamento alla clientela ed alla capacità di cogliere le innovazioni del settore, l'azienda si è sviluppata estendendo la propria rete ad un livello regionale e nazionale.

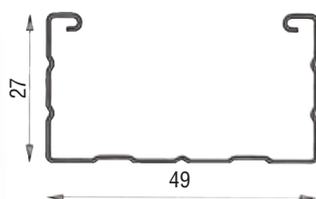
Oggi Sidero opera con un punto vendita situato in una zona nevralgica della rete distributiva: la sede operativa di Melito di Napoli risponde, con professionalità ed efficienza, alle esigenze di imprese e privati nel territorio campano, principalmente, e nazionale. Oltre ad attività di vendita, Sidero offre una serie di servizi qualificati quali scarico automatizzato con gru ed assistenza cantieristica.





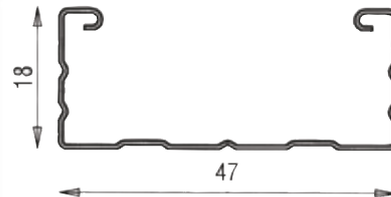
SID2749

Montante a soffitto
a bordi arrotondati
27x49
mm 3000/4000
Acciaio Zincato
DX51D



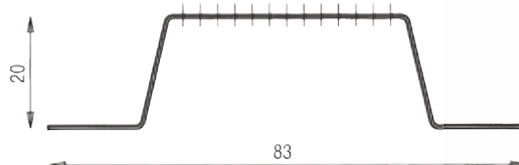
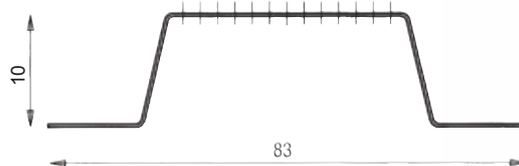
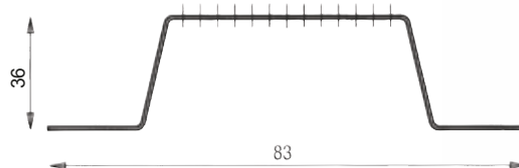
SID1549

Montante soffitto
con bordi
arrotondati 15x49
mm 3000/4000
Acciaio Zincato
DX51D



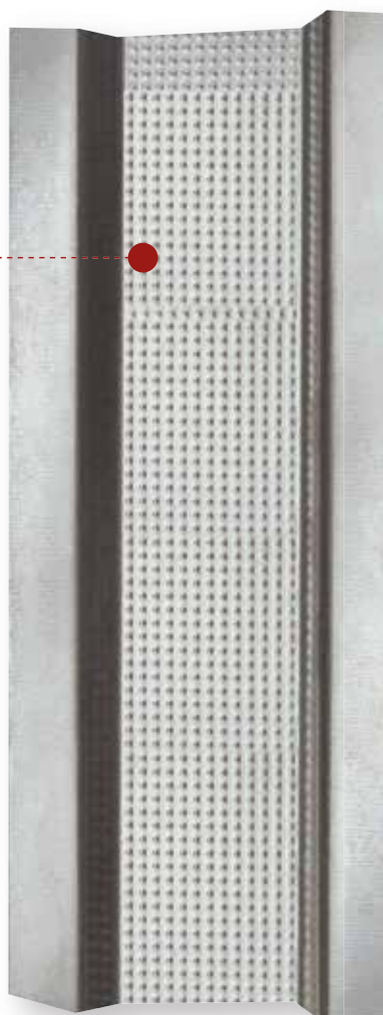
SIDPAR 30

Paraspigolo forato
mm 3000
Acciaio Zincato
DX51D



SIDOMB

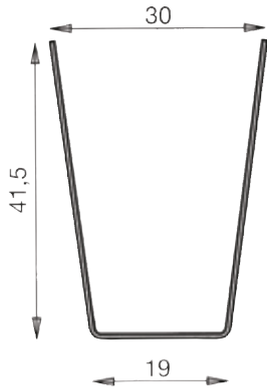
Omega per
controparete
mm 3000
Acciaio Zincato
DX51D





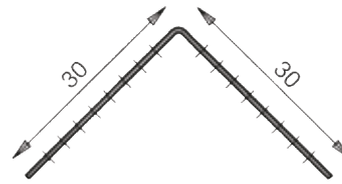
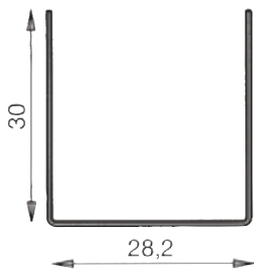
SIDTR 7

Traversa rompitratta da
mm 4000
Acciaio Zincato DX51D



SIDG2830

Guide ad U
28x30 e/o 16x30
mm 3000



SIDL30

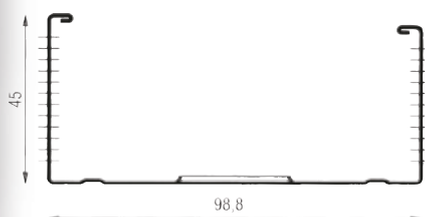
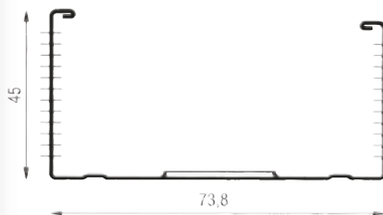
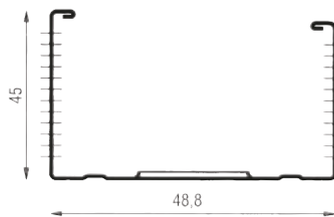
Perimetrale ad L
30x30
mm 3000
Acciaio Zincato
DX51D





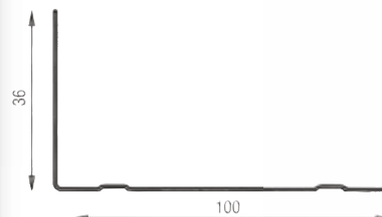
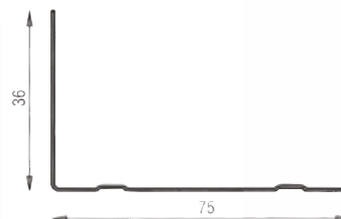
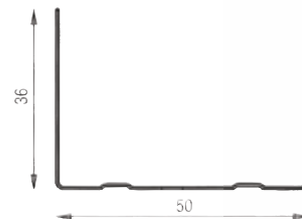
SIDM 49
SIDM 74
SIDM 99

Montante a parete
da 49 • 74 • 99
mm 3000/4000
o misure speciali su
ordinazione
Acciaio Zincato
DX51D



SIDG 50
SIDG 75
SIDG 100

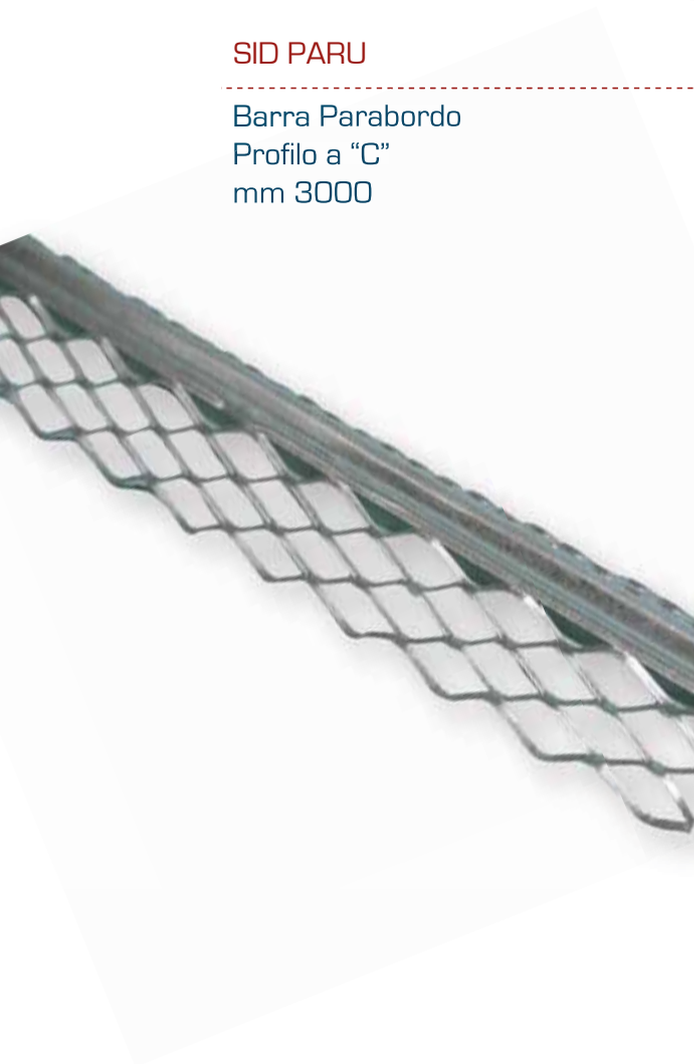
Guida a U
da 50 • 75 • 100
mm 3000
Acciaio Zincato
DX51D





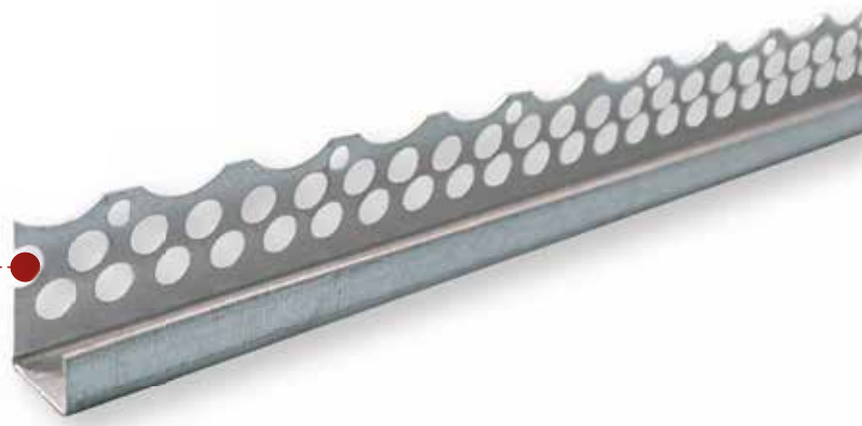
SID PARL

Barra Parabordo
Profilo a "L"
mm 3000



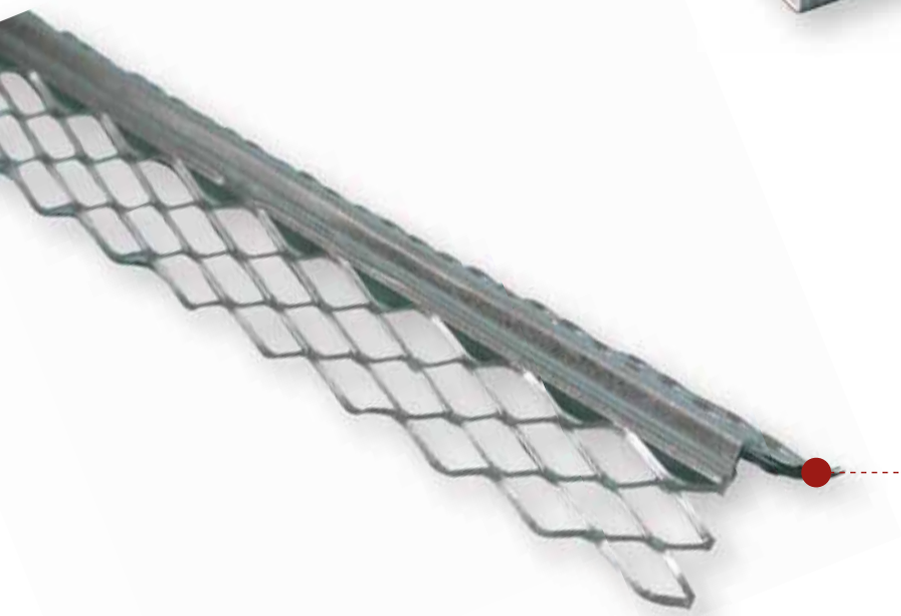
SID PARU

Barra Parabordo
Profilo a "C"
mm 3000



SID38RR95MA

Paraspigolo per Intonaco
5 maglie



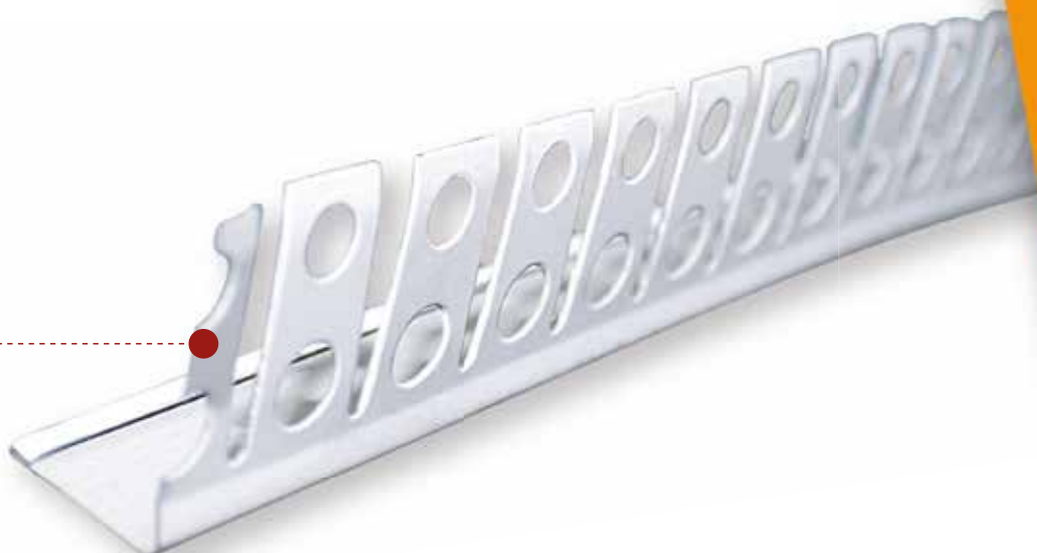
SID350W280

Guida a "T" per Intonaco



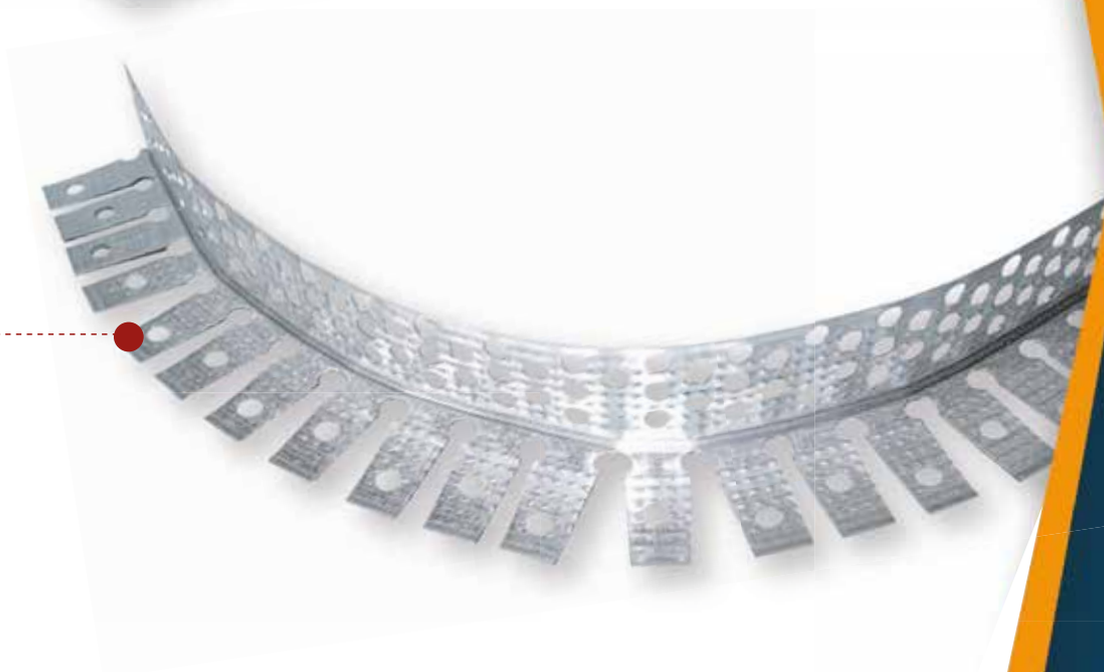
SID13001

Parabordo Flessibile
preverniciato bianco



SID13003

Paraspigolo Flessibile



SID60MVAR

Paraspigolo Variabile

ACCESSORI PER CONTROSOFFITTI

PROFILO PERIMETRALE STRUTTURA A T
IN ACCIAIO PREVERNICIATO BIANCO

SIDL 3000



PROFILO DOPPIA L PERIMETRALE
IN ACCIAIO PREVERNICIATO BIANCO

SIDLWL 3005



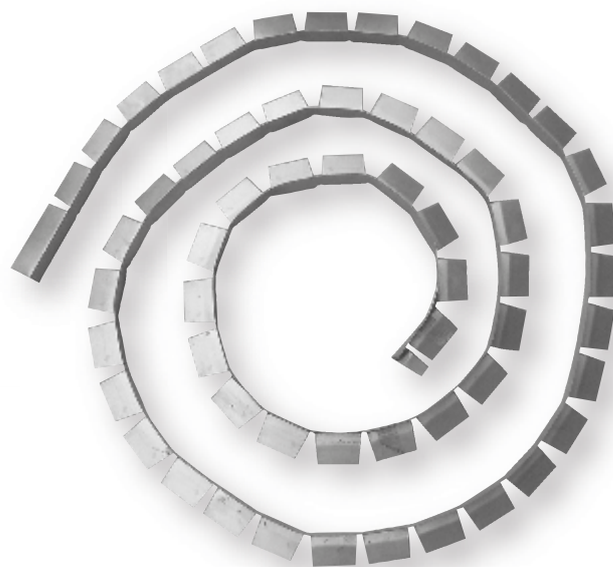
GUIDE A CURVA VARIABILE

La guida a variazione d'angolo è prodotta in acciaio zincato,
spessore 0,6 mm a norma LINI_EN 10346
ed è disponibile in 3 misure, 30 - 50 - 75 MM



PERIMETRALE AD L FLESSIBILE

SID3000L



SID3004W

Cornice a "F" per Velette
preverniciato bianco



CERTIFICAZIONE STRUTTURA " T - BAR "

La nostra struttura SID CLIK è certificata secondo la norma EN 13964:2014

THIS CERTIFICATE REMAINS THE PROPERTY OF CSI SPA



Certificato numero / Certificate number **DE/6150**

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visti i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports
n. 0022\DC\AEF\19 del / dated 17/06/2019

si dichiara che il Fabbricante/we declare that the Manufacturer

SIDERO SRL
Via Morghen, 141 - 80129 NAPOLI (NA) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di gesso
Metal framing components for gypsum plasterboard systems
Modelli elencati nell'Allegato A / Models listed in Annex A

le prove di tipo secondo la norma EN 14195:2005/AC:2006, in conformità ai punti richiesti dal
Fabbricante stesso e indicati nell'Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione
e verifica della costanza della prestazione 4 (quattro) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
*the type testing according to EN 14195:2005/AC:2006 in compliance with the points required by the Manufacturer
himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of
constancy of performance 4 (four) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.*

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell'Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

Prima emissione / First issue: 17/06/2019
Ultima emissione / Last issue: 19/06/2019
Scadenza / Expiring: 16/06/2024

Ing. P. Fumagalli
B.U. Prodotto/Product 

GQ002 REV.00

CSI S.p.A. - A SOCIO UNICO
SOCIETÀ AD ATTIVITÀ DI DIREZIONE E
COORDINAMENTO DI IMQ GROUP S.p.A.

REA MI 1466310
R.I./C.F./P.I. 11360160151
Cap. Soc. € 1.040.000

Sede legale
Italia | 20030 Senago (MI) | Casella Traversaglia 21
direzione-csi@legamail.it | info@csi-spa.com | www.csi-spa.com

pag. 1/2





Certificato numero / Certificate number

DE/6150

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A

Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di gesso Metal framing components for gypsum plasterboard systems

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Tipo di elemento Type of element	Profilo in lamiera zincata DX51D Z100, spessore 6/10 Profile in galvanized steel DX51D Z100, thickness 6/10
Modelli Models	SID2749, SIDTR7, SIDL3030, SIDG2830, SIDG50, SIDG75, SIDG100, SIDM74, SIDM49, SIDM99, SIDOMB, SID1549
Prestazioni / Performances:	
4.6.2 Forza di trazione Carico massimo unitario 4.6.2 Flexural tensile strength Unit maximum load	360 N/mm ² media 3 campioni/ 3 samples average
4.4.2 Reazione al fuoco 4.4.2 Reaction to fire	classe / class A1

Prima emissione / First issue: 17/06/2019
Ultima emissione / Last issue: 19/06/2019
Scadenza / Expiring: 16/06/2024

Ing. P. Fumagalli
B.U. Prodotto/Product

SID CLIK

CERTIFICAZIONE STRUTTURA " T - BAR "

La nostra struttura **SID CLIK** è certificata
secondo la norma **EN 13964:2014**

THIS CERTIFICATE REMAINS THE PROPERTY OF CSI SPA



Certificato numero / Certificate number

DE/4822

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visi i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports
n. 0080\DC\AEF\10\01 del / dated 05/06/2010

si dichiara che il Fabbrikante/we declare that the Manufacturer

SIDERO SRL

Sede legale/ Registered office: **Via Morghen, 141 - 80129 NAPOLI (NA) - ITALY**

Stabilimento/ Factory: **Via Circumvallazione Esterna, 24 - 80017 MELITO DI NAPOLI (NA) - ITALY**

ha richiesto sul provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Sottostruttura a T per controsoffitti

T substructure for suspended ceilings

Mod. SID CLIK 1

le prove di tipo secondo la norma EN 13964:2014, in conformità ai punti richiesti dal Fabbrikante stesso e indicati nell' Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
the type testing according to EN 13964:2014 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell' Allegato A.
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A.

Prima emissione / First issue: 06/03/2013
Ultima emissione / Last issue: 31/01/2018
Scadenza / Expiring: 05/03/2023

Ing. P. Fumagalli
B.U. Prodotto/Product

GG002 REV.00

CSI S.p.A. a socio unico
società ad attività di direzione e
coordinamento di IMQ Group S.r.l.

REA MI 1466310
R.I./C.F./P.I. 11360160151
Cap. Soc. € 1.040.000

Sede legale

Italia | 20030 Senago (MI) | Cascina Travenagna 21
direzione-csi@legalma.it | info@csi-spa.com | www.csi-spa.com

SID CLIK

Arditura di sostegno a vista per controsoffitti. T24 in acciaio preverniciato bianco a bordo sormontato.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Reazione al fuoco	Classe A1
Classe di flessione	Classe 1
Classe di esposizione	Classe A
Capacità di rottura	“Carico corrispettivo medio (N) 73.19 • Carico di rottura medio (N) 240.10”



SID CLIK è la struttura portante a T rovescio, prodotta in acciaio zincato ad alta capacità di portata, punzonata in post produzione per conferire al T-BAR una più efficace resistenza alla torsione. Molla di aggancio a baionetta pronunciata, per un “release” più semplice e rapido. Disponibile nelle versioni 15mm e 24mm nei colori Bianco, Silver e Ral.



Le lastre in gesso rivestito sono raggruppate nelle seguenti categorie:

- Lastre standard di classe A2 (spessore 10 e 13/15 mm) con nucleo in gesso emiidrato ed idradato e rivestimento in materiale celluloso;
- Lastre idrorepellenti di classe H1 (spessore 13 e 15 mm) con assorbimento d'acqua ridotto, ideale per gli ambienti ad elevati livelli di umidità;
- Lastre antincendio di classe A2 (spessore 13 e 15/20 mm) con incrementata coesione del nucleo ad alta temperatura e gesso additivato con fibre di vetro e vermiculite, che garantiscono elevata resistenza al fuoco;
- Lastre con barriera al vapore, di tipo A (spessore 10 e 13 mm) rivestita sulla superficie non a vista con una lamina d'alluminio, questa caratteristica conferisce alla lastra un elevato grado di resistenza alla diffusione del vapore acqueo;
- Lastre flessibili da 6/3000mm, di tipo A, costituita da un nucleo in gesso emidrato reidratato, rivestito su entrambe le facce da materiale celluloso con funzione di armatura esterna.



LASTRE SPECIALI

Le lastre speciali sono raggruppate nelle seguenti categorie:

- Lastra in gesso fibrato di tipo speciale (tipo D F I R secondo EN 520: 2009), con incrementata densità del nucleo, il cui gesso è inoltre additivato con un quantitativo elevato di fibre di vetro.
- Lastra in cemento alleggerito fibrorinforzato, leggerissima, altamente isolante e resistente all'acqua. Non si sfalda ne si disgrega.
- Lastra a base gesso rinforzata con rete in fibra di vetro. ideale per lavorazioni che richiedono resistenza meccanica, all'acqua e all'umidità, in ambienti interni ed esterni.



LASTRE SPECIALI

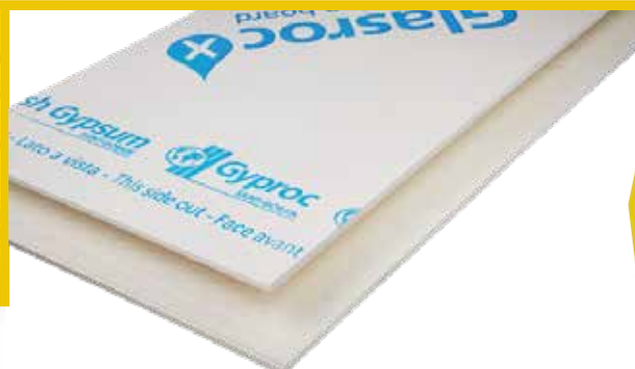
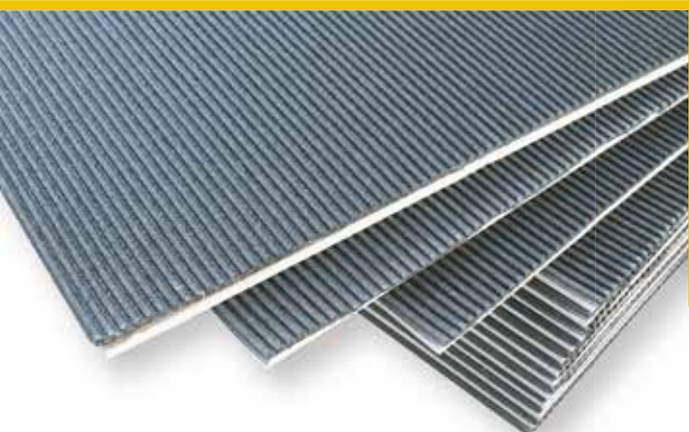
• Lastre accoppiate con lana minerale

• Lastre EPS con grafite



• Lastre con materassino in gomma 900 kg/m³

• Lastre in cartongesso per esterni



STUCCHI E MALTE

Gli stucchi e le malte sono raggruppati nelle seguenti tipologie:

- Stucco in polvere da 5 o 10 Kg rapidità 60 Min.



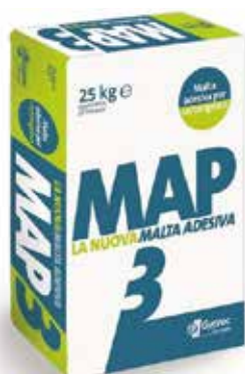
- Stucco in polvere da 5 o 10 Kg rapidità 90 Min.



- Stucco in polvere da 5 o 10 Kg rapidità 90 Min.



- Malta adesiva da 25 Kg



- Rasante base gesso 25 Kg



- Stucco in polvere per finiture giunti Habito Forte



INTONACO PRONTO GREZZO:

Prodotto a base gesso ad applicazione manuale per intonaci leggeri uso interno.



STUCCO IN PASTA 20 Kg:

Ideale per la rasatura di giunti e pareti interne



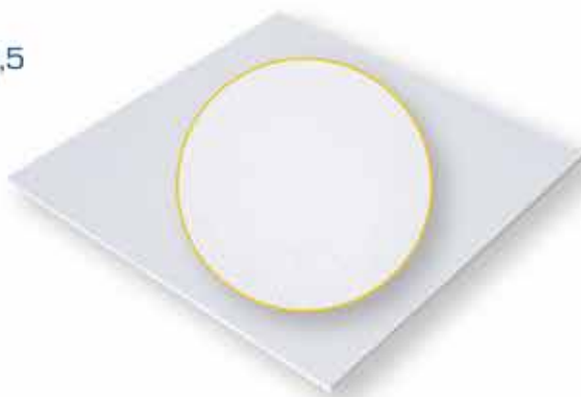
CONTROSOFFITTI IN FIBRA MINERALE

- Bordo a vista, bianco, finitura finemente sabbata e microperforata 600x600x13 mm
- Bordo a vista, bianco, finitura fessurata 600x600x13 mm
- Bordo a vista, bianco, finitura finemente sabbata 600x600x13 mm
- Bordo ribassato, bianco, finitura finemente sabbata 600x600x15 mm
- Bordo ribassato, bianco, finitura liscia 600x600x15 mm
- Bordo a vista, bianco, finitura liscia 600x600x13 mm
- Bordo a vista, bianco, finitura finemente sabbata REI 120' 600x600x18 mm



CONTROSOFFITTI MODULARI IN GESSO RIVESTITO

- Pannello in gesso rivestito 600x600x9,5
- Tecnologia ACTIVE AIR
- Finiture: Bianco Semilucido
PVC
PVC antibatterico
Velo Vetro
Euroclasse A1



CONTROSOFFITTI MODULARI IN LANA DI ROCCIA

- Pannello in lana di roccia 600x600x12
- Pannello in lana di roccia 600x600x22
Euroclasse A1

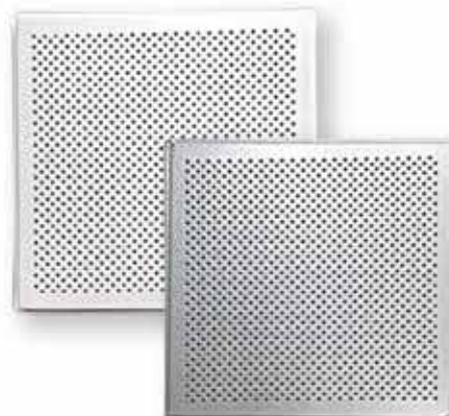


Pannello in lana di roccia EUROCOLOR
con finitura disponibile in vari colori.



CONTROSOFFITTI MODULARI METALLICI

- Pannello in appoggio o seminascosto liscio bianco e/o Silver 5/10
- Pannello in appoggio o seminascosto forato bianco e/o Silver 5/10



ACCESSORI



SID 06011

Giunto lineare di raccordo, per profili da soffitto 27/49
confezione da 100 pz



SID 11001

Attacco con molla per profilo a "T"
confezione da 100 pz



SID 21003

Molla di regolazione doppia,
nichelata soft
confezione da 100 pz



SID 38001

Gancio con molla serie
"PLUS" per controsoffitti
e sospensioni universali
Confezione da 100 pz



SID 08003

Cavaliere per doppia
orditura ad innesto
alto, con foro \varnothing 6 mm
confezione da 100 pz



SID 02005

Aggancio a scatto
per contropareti,
con foro \varnothing 6 mm
confezione da 100 pz



SID 10002

Attacco con molla per traversino
confezione da 100 pz



SID 95001

Tassello @9 con vite e rondella
prolungato



SID 14001

Pendino rigido per sospensioni
 \varnothing 4 lunghezza da 25 a 300 cm
confezione da 100 pz



SID 40001

Tassello turbo gesso
in nylon



SID 25001

Ancorina a farfalla in acciaio,
con occhiolo aperto, dado e farfalla
 \varnothing 14 mm - lungh. totale 80 mm
confezione da 100 pz



SID 26001

Ancorina a farfalla in acciaio,
con vite e rondella
 \varnothing 14 mm - lungh. totale 80 mm
confezione da 100 pz



SID 24001

Ancorina a farfalla in acciaio,
con occhiolo chiuso, dado e rondella
 \varnothing 14 mm lungh. totale 80 mm
confezione da 100 pz



SID 21002

Tassello @9 con vite e rondella
prolungato



SID 39001

Tassello turbogesso
in zamak con vite
confezione da 100 pz

ACCESSORI



SID 14001

Tassello in nylon con occhio aperto e rondella ø 9mm
confezione da 100 pz



SID TAC90

Tassello in acciaio con occhio chiuso e rondella ø 9mm
Confezione da 100 pz



SID 13001

Tassello in nylon con occhio chiuso e rondella ø 9mm
confezione da 100 pz



SID 13002

Tassello in nylon con occhio chiuso e rondella ø 12mm
confezione da 100 pz



SID 15001

Tassello in nylon con vite e rondella ø 9mm
confezione da 100 pz



SID 10003

Tassello ø 6x38/6x60 mm a pressione, testa larga bombata, vite zincata bianca
confezione da 200 pz



SID 02002B

Tassello ad espansione con collarino ø 6 x 30 mm
confezione da 200 pz



SID 05002/3

Tassello universale in nylon diametro Ø8x40 mm / Ø 10x50 mm
Confezione da 200 pz



SID 04002

Tassello jet in nylon ø 6 x 45 mm
confezione da 200 pz



SID 41001

Tassello in acciaio con foro, per murature piene, ø 6x50 mm
confezione da 100 pz



SID 41002

Tassello in acciaio con foro, per murature piene, 6x60 mm
confezione 100 pz



SID ATTINC

Gancio ortogonale per montante da soffitto



SID 46004L

Tassello per isolamento ø 10 con perno in nylon lungh. da 70 a 220 mm
confezione da 500 pz



SID 57020

Vite punta chiodo e punta trapano ø 4x32 mm per fissaggio su lamiera di lastre in fibrocemento
confezione da 500 pz



SID 57002

Vite autofilettante fosfata nera, per fissaggio cartongesso/lamiera ø 3,5x19-25-35-45-55-70 mm
confezione da 1000 pz



SID 60002

Vite autoperforante fosfata nera, per fissaggio cartongesso/lamiera ø 3,5x25-35-45-55 mm
confezione da 1000 pz

SID 5700R

Viti autofilettanti con doppia filettatura per fissaggio su lamiera di lastre in gesso fibra ø 3,9 x 25/35/45 mm
confezione da 1000 pz



SID 64001

Vite autoperforante "TEKS" zincata bianca testa larga/piatta, per fissaggio lamiera/lamiera
confezione da 1000 pz



SID 22001

Clip Fermapannelli
Clip di fissaggio
confezione da 100 pz



SID 25001

Clip di supporto orizzontale
per pendino \varnothing 4 mm
spessori di utilizzo 1,5 - 4 mm



SID 25002

Clip di supporto orizzontale
per pendino \varnothing 4 mm
spessori di utilizzo 4 - 10 mm



SID 01005

Nastro a Rete
20/45/90 m



SID 20602

Nastro il feltro di vetro
50 mm x 25 mt



SID 06003

Nastro in carta microforata
50 mm x 23 mt per rinforzo
giunti di lastre in gesso fibra



SID 01021

Nastro in fibra di vetro 76
mm x 46 mt per giunti di
lastre in fibrocemento



SID 503BI

Nastro Biadesivo
50 mm

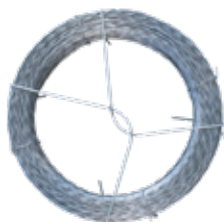
SID 703BI

Nastro Biadesivo
70 mm



SID 100AM

Nastro Monoadesivo
100 mm



SID 19004

Bobina di ferro intrecciato
5 kg



SID 05003

Nastro in carta rinforzato con
paraspigolo zincato all'interno 30 ml

CONTROTELA
PER PORTA A
SCOMPARSA
VERSIONE DA
INTONACO
VERSIONE DA
CARTONGESSO



ISOLANTI TERMOACUSTICI

- Lana vetro rivestita con alluminio



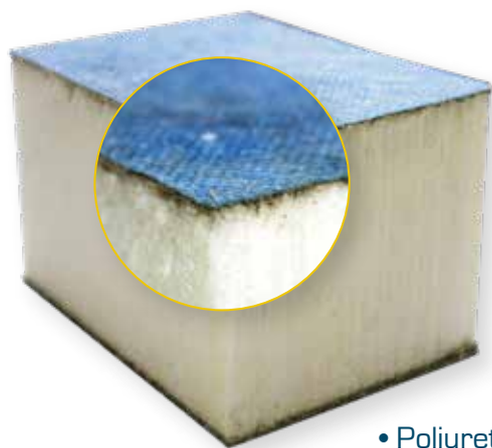
- Polistirene EPS additivato con grafite



- Lana vetro



- Polistirene XPS



- Poliuretano



- Lana roccia

ISOLANTI TERMOACUSTICI



- Lana vetro PAR 4+ spessori 45 - 70 - 95 mm



- Lana vetro ACUSTIPAR 4+ spessori 45 - 70 - 95 mm



- Lana vetro rivestita con alluminio



- Lana vetro ARENA 34 negli spessori 45-70-95



- Lana roccia FIBRANGEО negli spessori 40 - 70 - 90 mm



- Super BAC ROOFINE G3

BOTOLE D'ISPEZIONE PER CARTONGESSO



BOTOLE D'ISPEZIONE STANDARD

Botole con telaio in alluminio e sportello in cartongesso nelle misure quadrate dalla 20x20 alla 100x100 cm



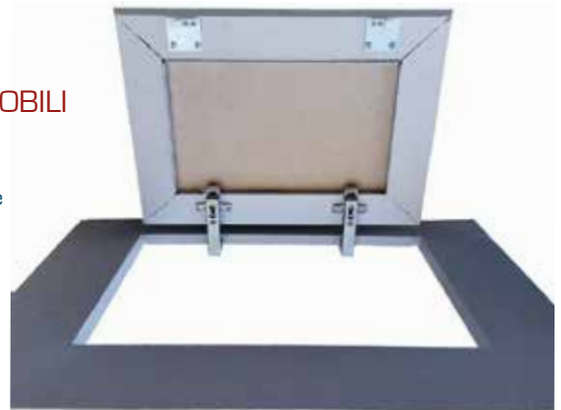
BOTOLE D'ISPEZIONE FUORI MISURA

Botole con telaio in alluminio e sportello in cartongesso realizzabili in qualsiasi misura richiesta.



BOTOLE D'ISPEZIONE CON CERNIERE DEI MOBILI

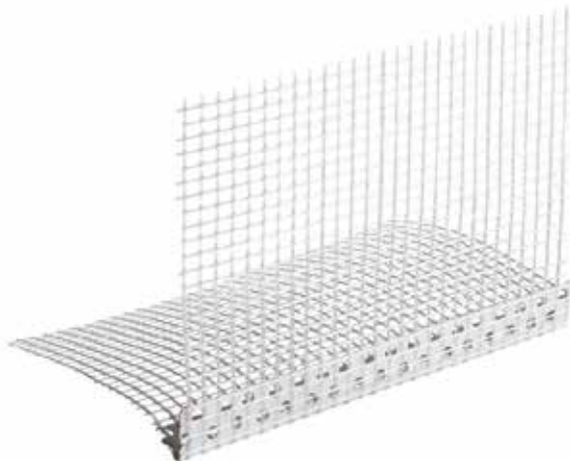
Botole con telaio in alluminio e sportello in cartongesso realizzabili in misura standard e fuori misura con l'aggiunta dei cerniere dei mobili.



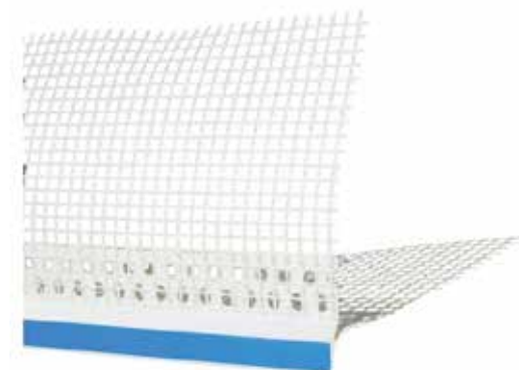
BOTOLE D'ISPEZIONE FRESATE

Botole con telaio in alluminio e sportello in cartongesso realizzate con fresatura a macchina ideali per la copertura di impianti di condizionamento.

PROFILI IN PVC DA ESTERNO



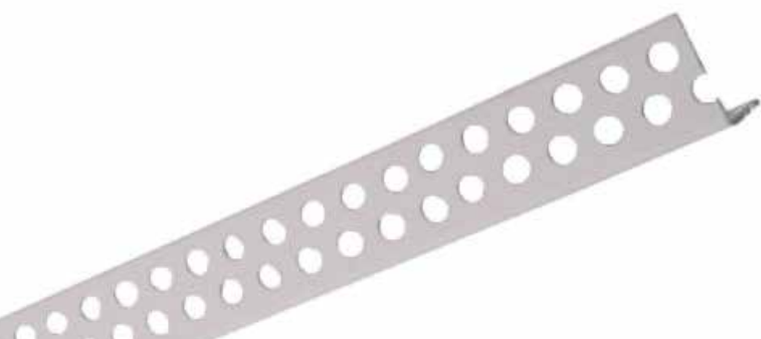
ANGOLARE PARASPIGOLO IN PVC CON RETE
LUNGHEZZA 2,50 MT



GOCCIOLATOIO IN PVC CON RETE
LUNGHEZZA 2,50 MT



PARASPIGOLO IN PVC
SENZA RETE LUNGHEZZA 2,50 MT



● Malte da Ripristino

● Sottofondi

● Intonaci

● Rasanti

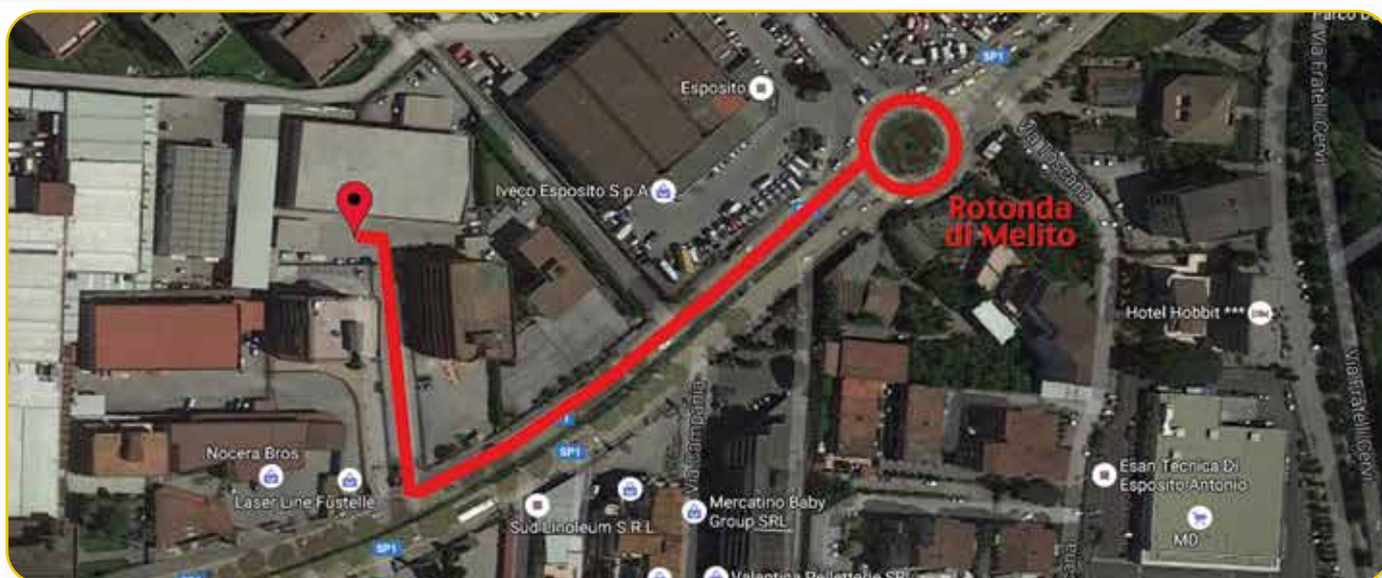
● Collanti

● Isolamento a cappotto



APPUNTI

A series of horizontal dashed lines, spaced evenly down the page, providing a template for writing notes. The lines are light blue and extend across the width of the page.



SIDERO srl

S.P.1 Circumvallazione Esterna, 26 - 80017 Melito di Napoli (NA)

Tel./Fax 081 576 4504 - e-mail: info@sideroprofilo.it

www.sideroprofilo.it