

MORSETTI PER VETRI FISSI

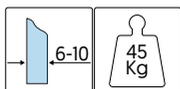
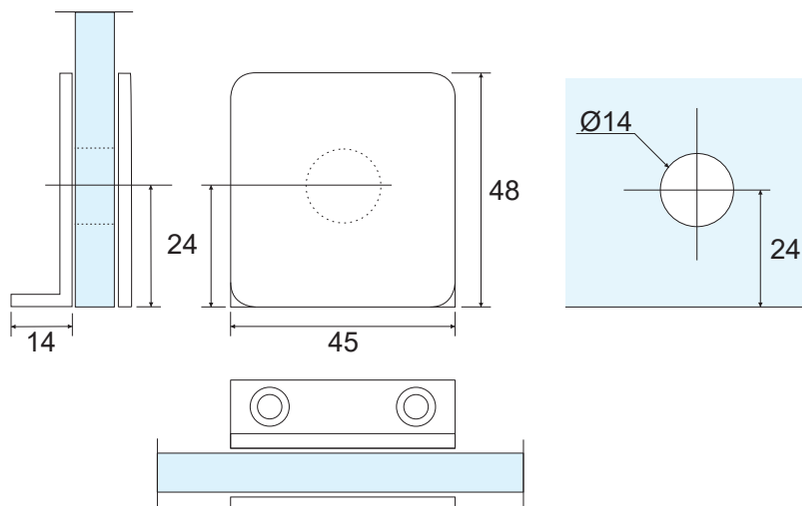


MORSETTO CON ALETTA RIDOTTA - VETRO/MURO

Montaggio a filo

Piastra di fissaggio ridotta

Materiale: acciaio inox Aisi 304

**Codice****Finitura****80200019**

Inox lucido

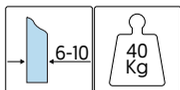
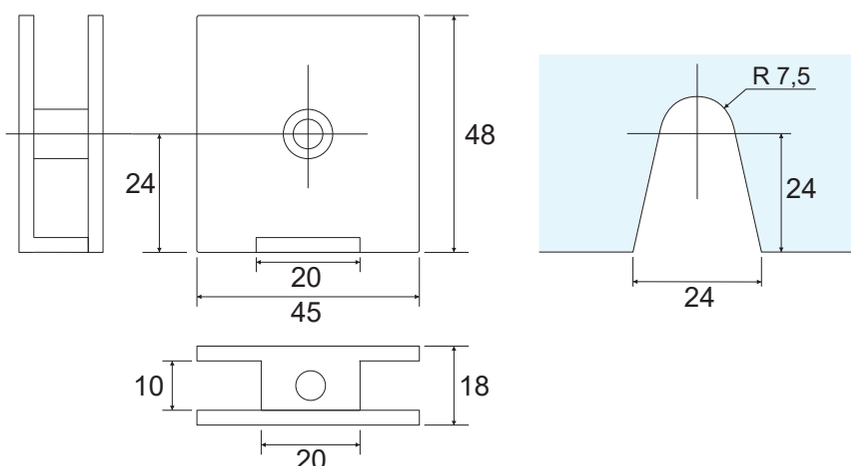
80200021

Inox satinato

MORSETTO - VETRO/MURO

Montaggio a filo

Materiale: acciaio inox Aisi 304

**Codice****Finitura****80200003**

Inox lucido

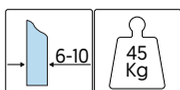
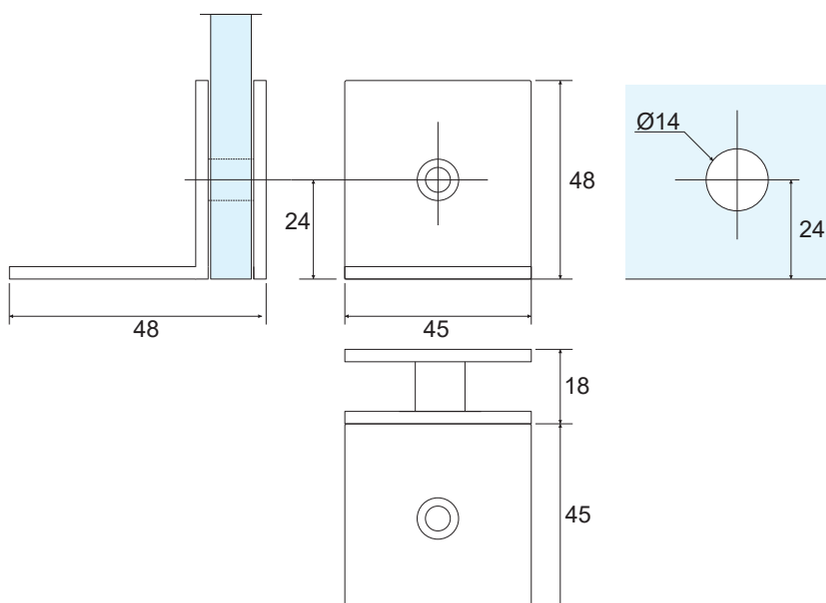
80200005

Inox satinato

MORSETTO CON BASE LATERALE - VETRO/MURO

Montaggio a filo

Materiale: acciaio inox Aisi 304

**Codice****Finitura****80200007**

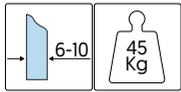
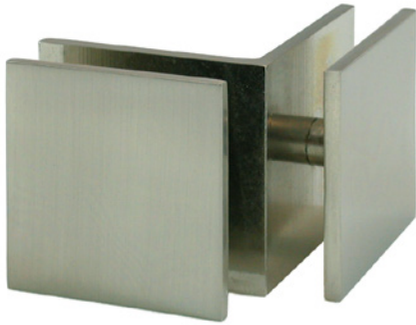
Inox lucido

80200009

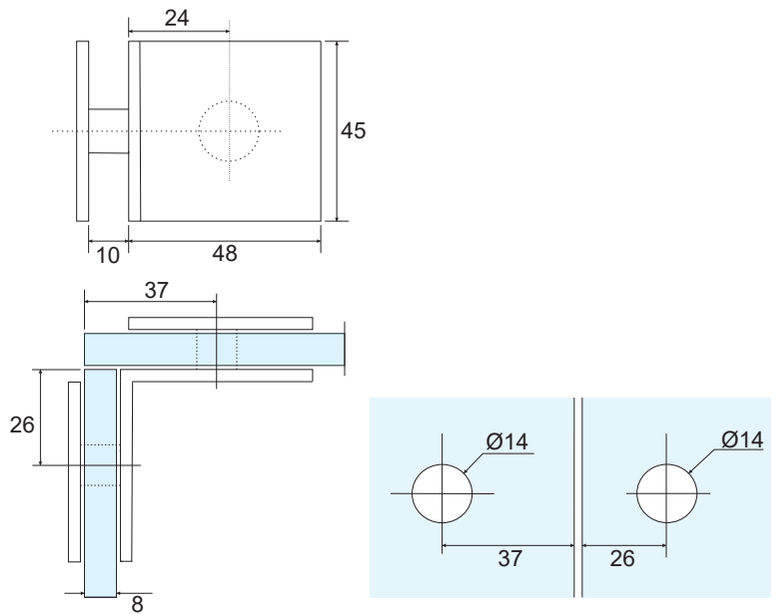
Inox satinato

MORSETTO ANGOLARE 90° - VETRO/VETRO

Materiale: acciaio inox Aisi 304

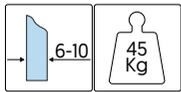
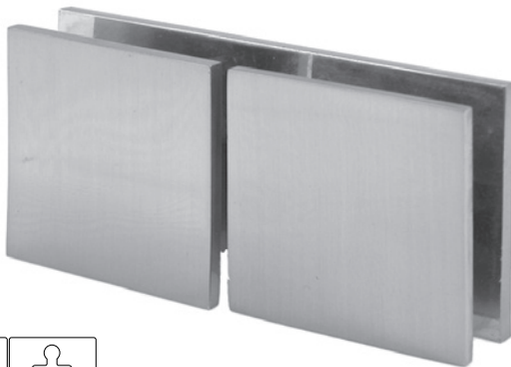


Codice	Finitura
80200011	Inox lucido
80200013	Inox satinato

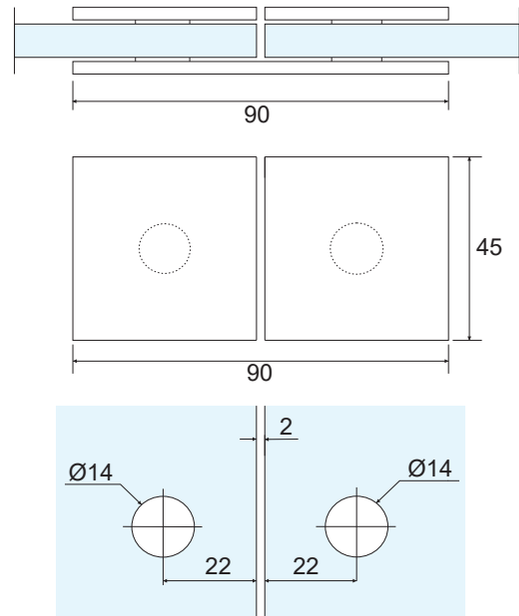


MORSETTO 180° - VETRO/VETRO

Materiale: acciaio inox Aisi 304

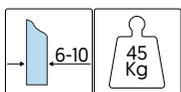


Codice	Finitura
80200015	Inox lucido
80200017	Inox satinato

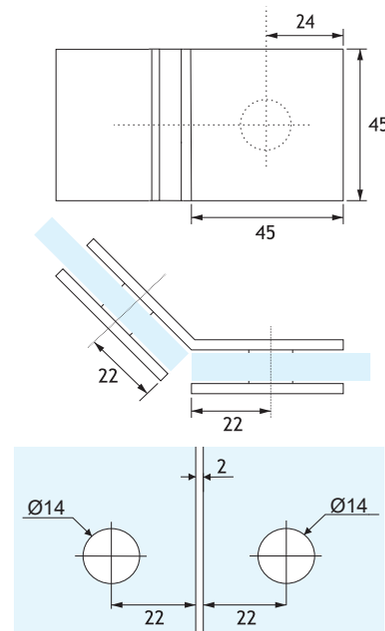


MORSETTO 135° - VETRO/VETRO

Materiale: acciaio inox Aisi 304



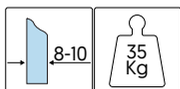
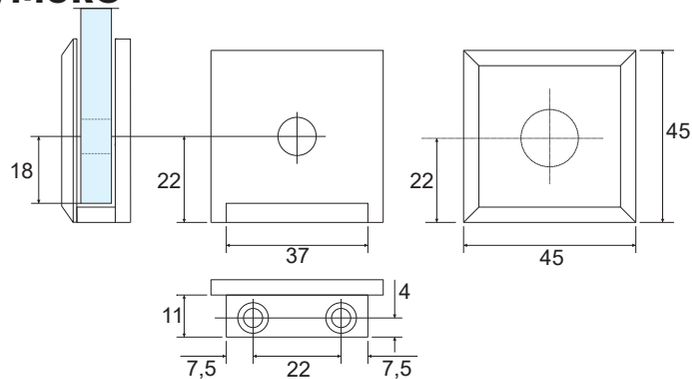
Codice	Finitura
80200018	Inox lucido
80200020	Inox satinato



MORSETTO CON BORDO SMUSSATO - VETRO/MURO

Montaggio a filo

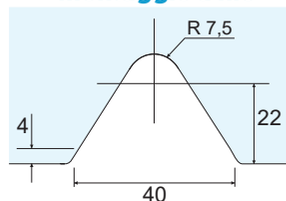
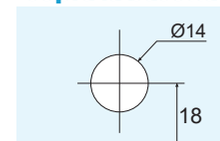
Materiale: lega di zinco

**Codice****Finitura****80200035**

Cromo lucido

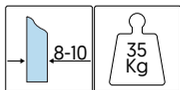
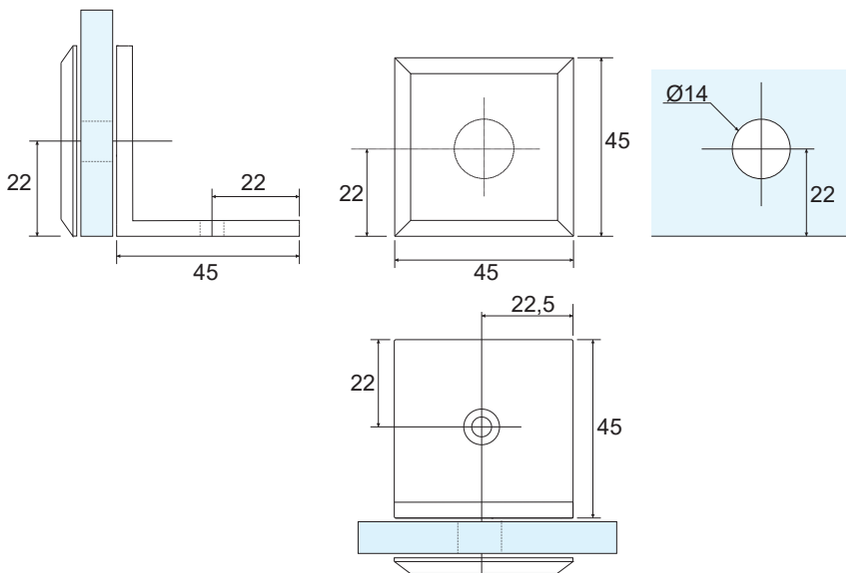
80200037

Nichel satinato

**Tacca per
montaggio a filo****Tacca per montaggio
sopra la basetta****MORSETTO CON BASE LATERALE E BORDO SMUSSATO - VETRO/MURO**

Montaggio a filo

Materiale: lega di zinco

**Codice****Finitura****80200039**

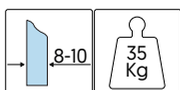
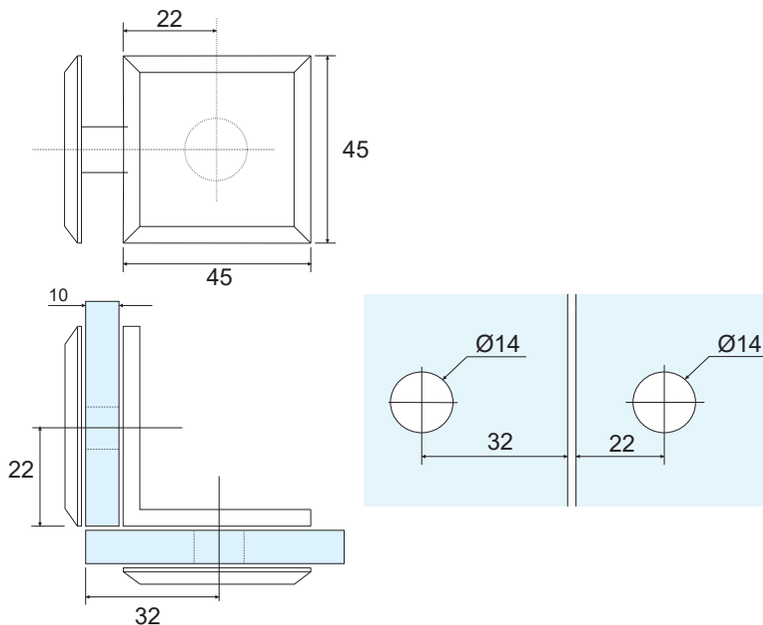
Cromo lucido

80200041

Nichel satinato

MORSETTO ANGOLARE 90° CON BORDO SMUSSATO - VETRO/VETRO

Materiale: lega di zinco

**Codice****Finitura****80200043**

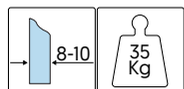
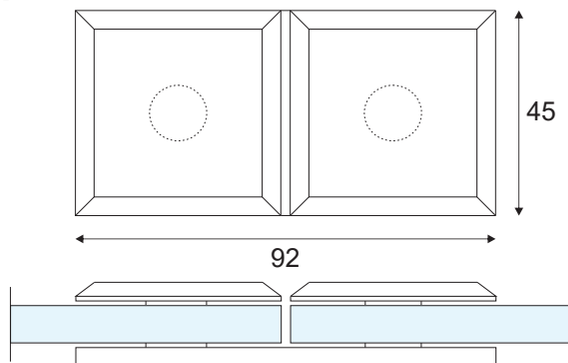
Cromo lucido

80200045

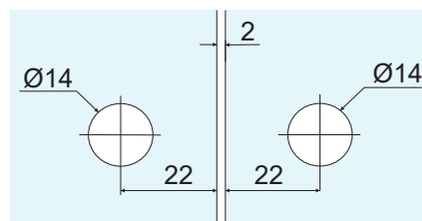
Nichel satinato

MORSETTO 180° CON BORDO SMUSSATO - VETRO/VETRO

Materiale: lega di zinco



Codice	Finitura
80200047	Cromo lucido
80200049	Nichel satinato



MORSETTO "ND-BRASS" - VETRO/MURO

Montaggio a filo

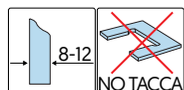
Dimensione: 50 x 30 mm

Non necessita di lavorazione sul vetro

Completo di guarnizioni per i diversi spessori

Materiale: ottone

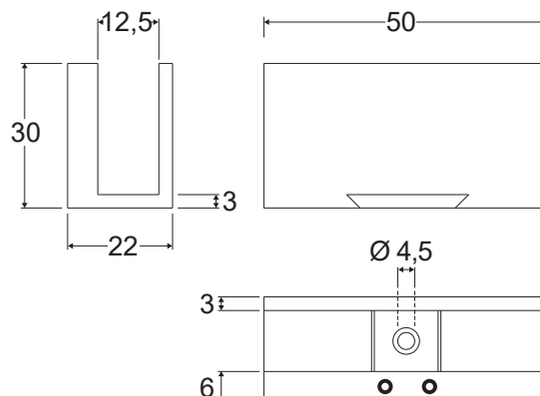
***Disponibile in oro satinato su richiesta**



Codice	Finitura
80101632003	Cromo lucido
80101632004	Cromo Satinato
80101632005	Oro Lucido
80101632002	Bronzato

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1. Posizionare la base forata
2. Fissare con una vite
3. Appoggiare il vetro con le relative guarnizioni
4. Accostare la base con i grani
5. Serrare i grani con chiave esagonale



MORSETTO "ND60A" - VETRO/MURO

Montaggio a filo

Dimensione: 60 x 30 mm

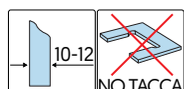
Non necessita di lavorazione sul vetro

Completo di guarnizioni per i diversi spessori

Materiale: lega di alluminio

***Disponibile per spessori vetro da 14 a 20 mm su richiesta**

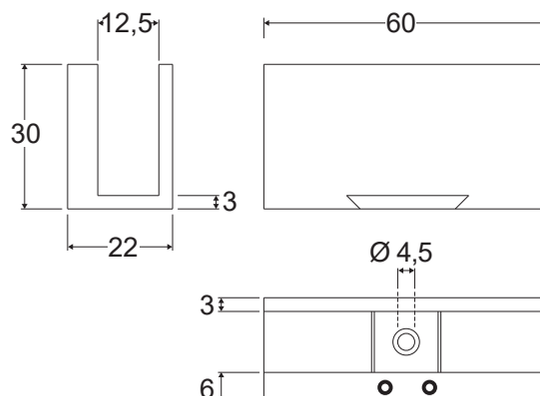
***Disponibile in finitura oro lucido, oro satinato, bronzo, bianco su richiesta**



Codice	Finitura
80201012	Cromo lucido
80201014	Cromo satinato
80201016	Nero opaco
80201010	Argento

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1. Posizionare la base forata
2. Fissare con una vite
3. Appoggiare il vetro con le relative guarnizioni
4. Accostare la base con i grani
5. Serrare i grani con chiave esagonale

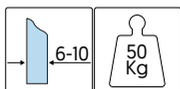


MORSETTO "8035" - VETRO/MURO

Montaggio a filo

Consigliato l'abbinamento con le cerniere regolabili per box doccia

Materiale: ottone

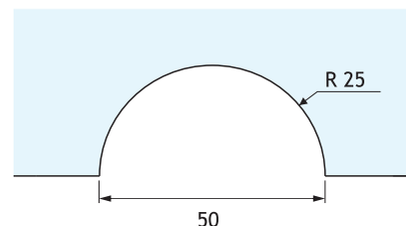
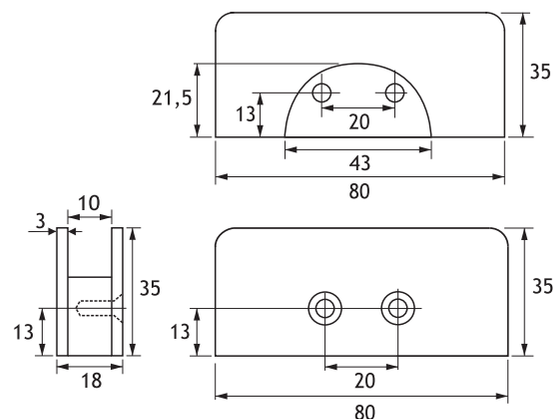
**Codice****Finitura**

80201021

Cromo lucido

80201023

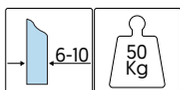
Nichel satinato

**MORSETTO "8035" CON BASE LATERALE - VETRO/MURO**

Montaggio a filo

Consigliato l'abbinamento con le cerniere regolabili per box doccia

Materiale: ottone

**Codice****Finitura**

80201001

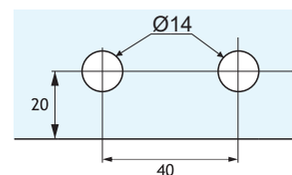
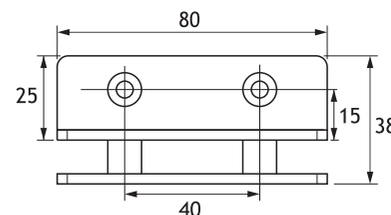
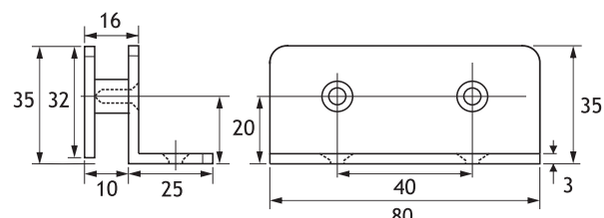
Cromo lucido

80201003

Nichel satinato

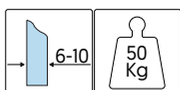
80201005

Nero opaco

**MORSETTO "8035" - VETRO/VETRO A 90°**

Consigliato l'abbinamento con le cerniere regolabili per box doccia

Materiale: ottone

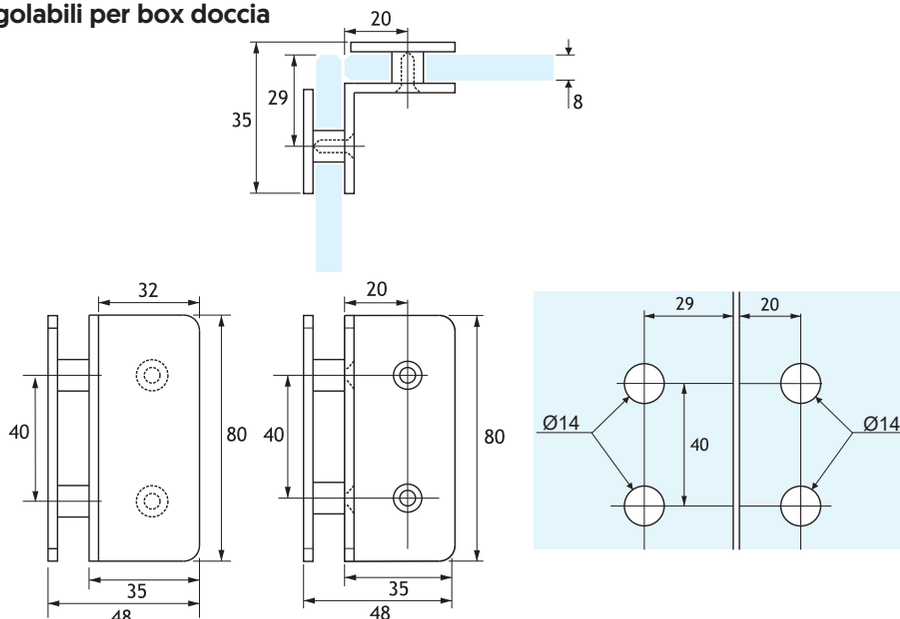
**Codice****Finitura**

80201031

Cromo lucido

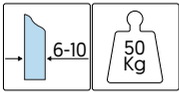
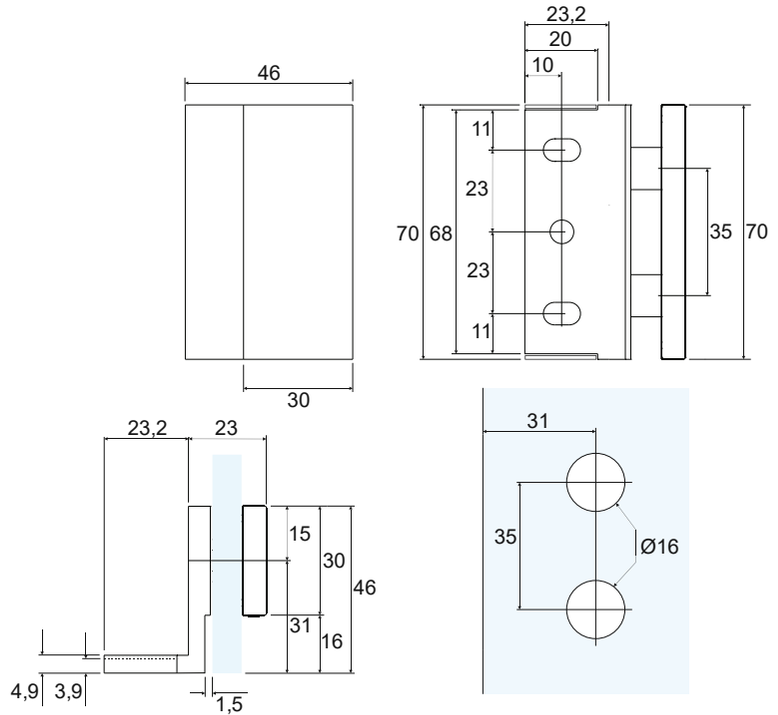
80201033

Nichel satinato



MORSETTO "7030" CON BASE laterale - VETRO/MURO

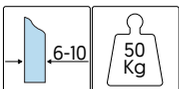
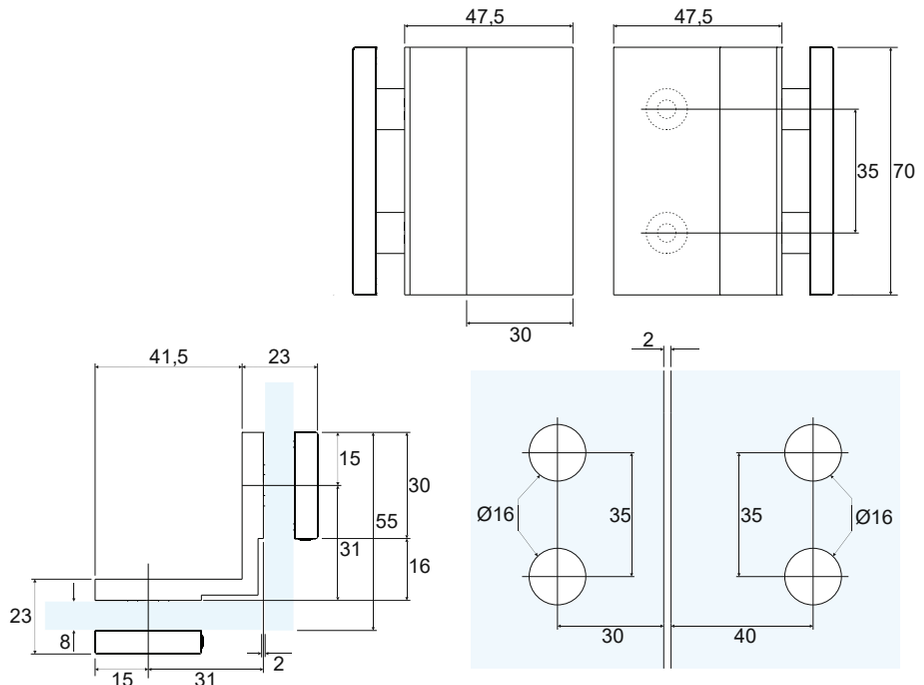
Montaggio a filo
 Nessuna vite in vista
 Consente l'uso di guarnizione continua in PVC
Abbinabile alle cerniere con alzata per box doccia
 Materiale: ottone



Codice	Finitura
80200052	Cromo lucido
80200054	Nichel satinato

MORSETTO "7030" - VETRO/VETRO A 90°

Morsetto angolare a 90° per vetro fisso
 Nessuna vite in vista
 Consente l'uso di guarnizione continua in PVC
Abbinabile alle cerniere con alzata per box doccia
 Materiale: ottone



Codice	Finitura
80200056	Cromo lucido
80200058	Nichel satinato



PROFILI
DI FINITURA

PROFILO AD "U" IN ACCIAIO AISI 304

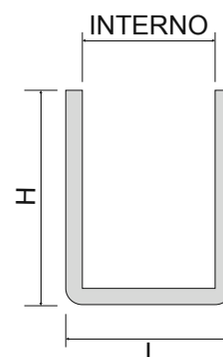
Profili ad "U" con bordo smussato

Lunghezza profilo: 2000, 2500 o 3000 mm

Altezza spalla: 20 mm

Spessore: 1 mm

Materiale: acciaio Inox Aisi 304



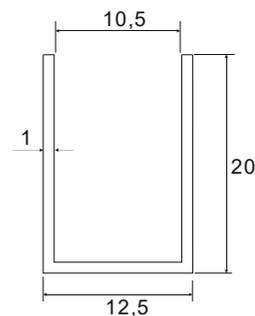
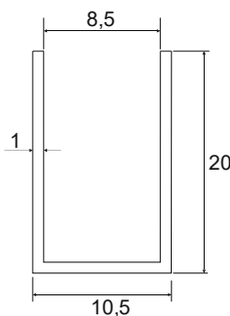
Codice	Interno	Lunghezza	Finitura
10200002	9 mm	2000 mm	Inox lucido
10200052	9 mm	2000 mm	Inox satinato
10200012	9 mm	2500 mm	Inox lucido
10200062	9 mm	2500 mm	Inox satinato
10200022	9 mm	3000 mm	Inox lucido
10200072	9 mm	3000 mm	Inox satinato
10200004	11 mm	2000 mm	Inox lucido
10200054	11 mm	2000 mm	Inox satinato
10200014	11 mm	2500 mm	Inox lucido
10200064	11 mm	2500 mm	Inox satinato
10200024	11 mm	3000 mm	Inox lucido
10200074	11 mm	3000 mm	Inox satinato
10200006	13 mm	2000 mm	Inox lucido
10200056	13 mm	2000 mm	Inox satinato
10200016	13 mm	2500 mm	Inox lucido
10200066	13 mm	2500 mm	Inox satinato
10200026	13 mm	3000 mm	Inox lucido
10200076	13 mm	3000 mm	Inox satinato

PROFILO AD "U" IN ACCIAIO CON SPIGOLO VIVO

Profili ad "U" con piegatura a 90°

Lunghezza profilo: 2500 mm

Materiale: acciaio inox Aisi 304



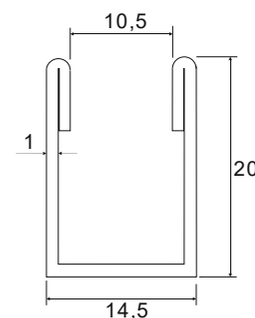
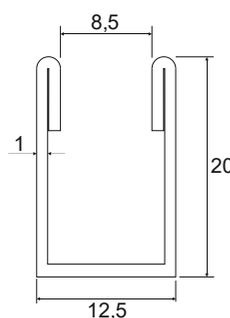
Codice	Interno	Finitura
10202003	8,5 mm	Inox lucido
10202001	8,5 mm	Inox satinato
10202007	10,5 mm	Inox lucido
10202005	10,5 mm	Inox satinato

PROFILO AD "U" IN ACCIAIO CON SPIGOLO VIVO E BORDO RIPIEGATO

Profili ad "U" con piegatura a 90° e bordo ripiegato

Lunghezza profilo: 2500 mm

Materiale: acciaio inox Aisi 304



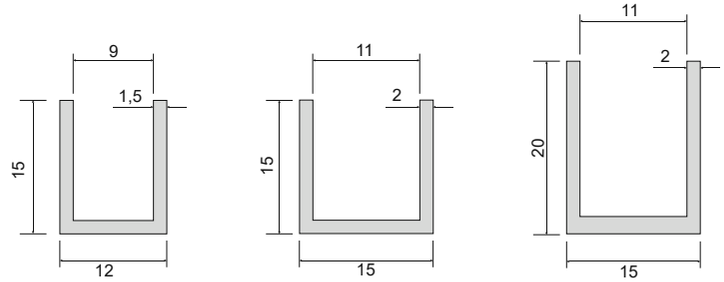
Codice	Interno	Finitura
10202013	8,5 mm	Inox lucido
10202011	8,5 mm	Inox satinato
10202017	10,5 mm	Inox lucido
10202015	10,5 mm	Inox satinato

PROFILO AD "U" IN ALLUMINIO CON SPIGOLO VIVO

Profili ad "U" con angolo a 90°

Lunghezza profilo: 3000 mm

Materiale: lega di alluminio



Codice	Interno	Dimensione (bxh)	Finitura
10230043	9 mm	12 x 15 mm	Anodizzato naturale
10230044	9 mm	12 x 15 mm	Anodizzato lucido
10230045	9 mm	12 x 15 mm	Anodizzato nero
10230040	11 mm	15 x 15 mm	Anodizzato naturale
10230041	11 mm	15 x 15 mm	Anodizzato lucido
10230042	11 mm	15 x 15 mm	Anodizzato nero
10230046	11 mm	15 x 20 mm	Anodizzato naturale
10230048	11 mm	15 x 20 mm	Anodizzato lucido
10230049	11 mm	15 x 20 mm	Anodizzato nero

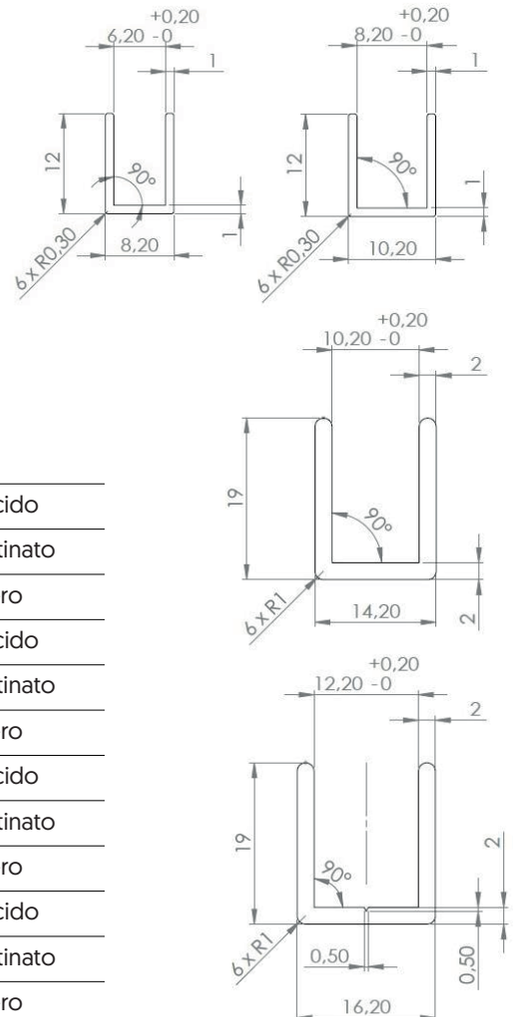
PROFILO AD "U" IN ALLUMINIO "SPECIAL"

Profili ad "U" SPECIAL con angolo a 90°

Lunghezza profili: 2500 o 3000 mm in base alla tipologia

Materiale: lega di alluminio

*Disponibili in oro lucido e satinato su richiesta



Codice	Interno	Dimensione (bxh)	Finitura
10230073	6,2 mm	8,2 x 12 mm	Anodizzato lucido
10230075	6,2 mm	8,2 x 12 mm	Anodizzato satinato
10230077	6,2 mm	8,2 x 12 mm	Anodizzato nero
10230083	8,6 mm	13 x 12 mm	Anodizzato lucido
10230085	8,2 mm	10,2 x 12 mm	Anodizzato satinato
10230087	8,2 mm	10,2 x 12 mm	Anodizzato nero
10230091	10,2 mm	14,2 x 19 mm	Anodizzato lucido
10230093	10,2 mm	14,2 x 19 mm	Anodizzato satinato
10230100	10,2 mm	14,2 x 19 mm	Anodizzato nero
10230097	12,2 mm	16,2 x 19 mm	Anodizzato lucido
10230098	12,2 mm	16,2 x 19 mm	Anodizzato satinato
10230099	12,2 mm	16,2 x 19 mm	Anodizzato nero

PROFILO AD "L" IN ACCIAIO CON BORDO SMUSSATO

Profilo ad "L" con bordo smussato

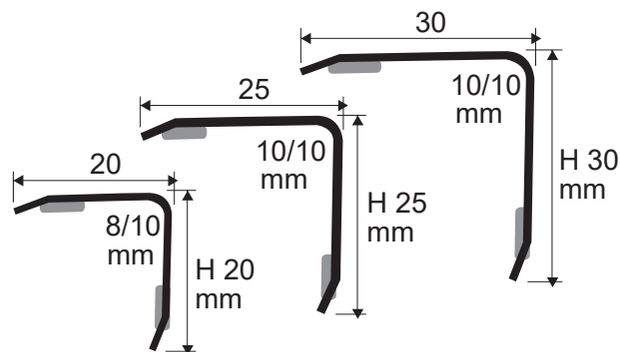
Fissaggio con adesivo

Lunghezza profilo: 2700 mm

Materiale: acciaio inox Aisi 304

***Disponibili altre misure su richiesta**

***Disponibili senza adesivo su richiesta**



Codice	Dimensione lato	Finitura
10232020	20 mm	Inox lucido
10232022	20 mm	Inox satinato
10232025	25 mm	Inox lucido
10232027	25 mm	Inox satinato
10232030	30 mm	Inox lucido
10232032	30 mm	Inox satinato

PROFILO AD "L" IN OTTONE CON BORDO SMUSSATO IN FINITURA A SPECCHIO

Profilo ad "L" con bordo smussato

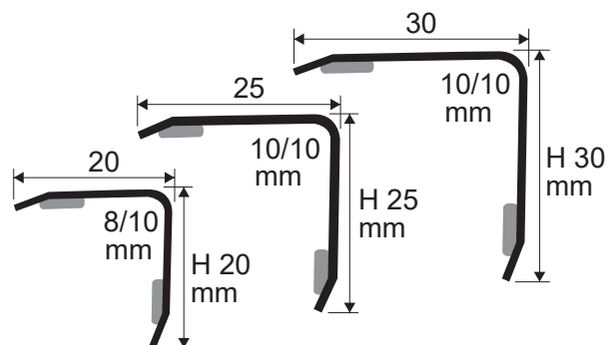
Fissaggio con adesivo

Lunghezza profilo: 2700 mm

Materiale: ottone

***Disponibili in altre misure, materiali e finiture su richiesta**

***Disponibili senza adesivo su richiesta**

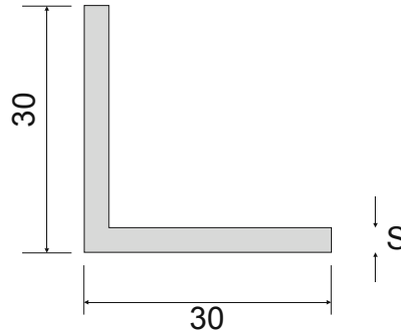


Codice	Dimensione lato	Finitura
10232060	20 mm	Cromo specchio
10232063	25 mm	Cromo specchio
10232066	30 mm	Cromo specchio

PROFILO AD "L" IN ALLUMINIO CON LATI UGUALI

Profili ad "L" con lati uguali
 Dimensione: 30 x 30 mm
 Lunghezza profilo: 6000 mm
 Spessore: 1,5 mm
 Materiale: lega di alluminio

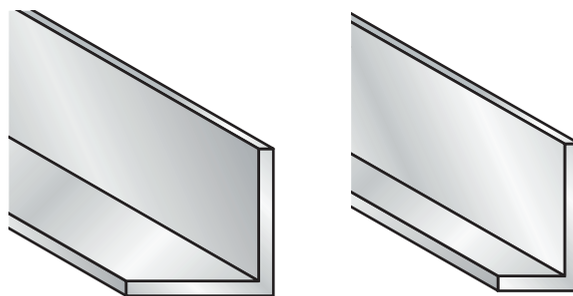
***Disponibili altre misure su richiesta**



Codice	Finitura
10232005	Grezzo

PROFILO AD "L" IN ALLUMINIO EXTRA BRILL

Profili di finitura ad "L" con effetto brillantato
 Lunghezza profilo: 2000 mm
 Spessore: 1 mm
 Materiale: lega di alluminio



Codice	Dimensione lato	Finitura
10232011	15 x 15 mm	Lucido brillantato
10232013	20 x 20 mm	Lucido brillantato
10232015	25 x 25 mm	Lucido brillantato
10232017	20 x 10 mm	Lucido brillantato
10232019	30 x 20 mm	Lucido brillantato



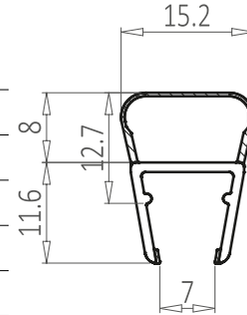
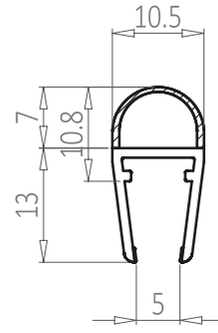
GUARNIZIONI

GUARNIZIONE A PALLONCINO

Guarnizione ad incastro su vetro con palloncino paracolpi
 Lunghezza profilo: 2200 mm o 3000 mm
 Materiale: pvc trasparente



Codice	Lunghezza	Spessore vetro	Finitura
80124001	2200 mm	6/8 mm	Trasparente
80124101	3000 mm	6/8 mm	Trasparente
80124003	2200 mm	8/10 mm	Trasparente
80124103	3000 mm	8/10 mm	Trasparente
80124104	3000 mm	8/10 mm	Nero gofrato fumè

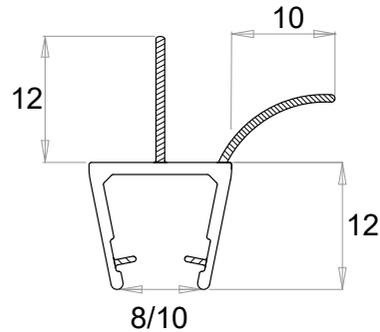
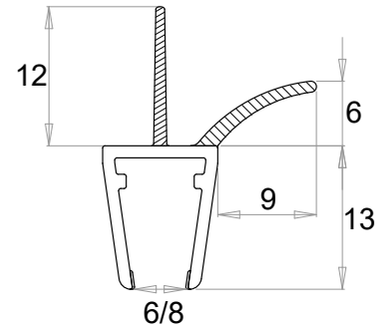


GUARNIZIONE CON ALETTA E DEFLETTORE

Guarnizione ad incastro su vetro con aletta e deflettore per acqua
 Lunghezza profilo: 2200 mm
 Materiale: pvc trasparente



Codice	Spessore vetro
80124005	6/8 mm
80124007	8/10 mm

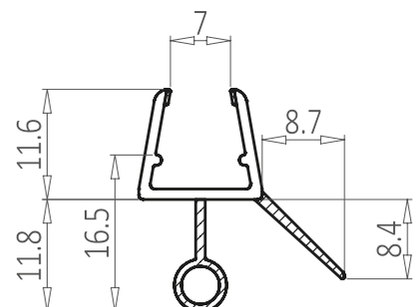
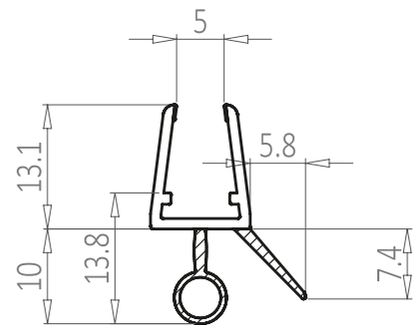


GUARNIZIONE GOCCIOLATOIO

Guarnizione ad incastro su vetro con gocciolatoio
 Lunghezza profilo: 2200 mm
 Materiale: pvc trasparente



Codice	Spessore vetro
80124023	6/8 mm
80124025	8/10 mm



GUARNIZIONE BATTUTA MORBIDA

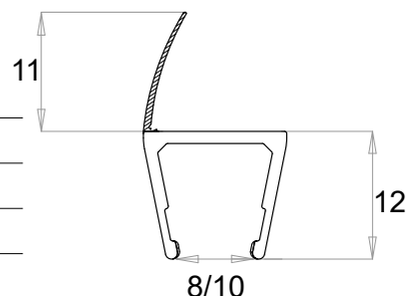
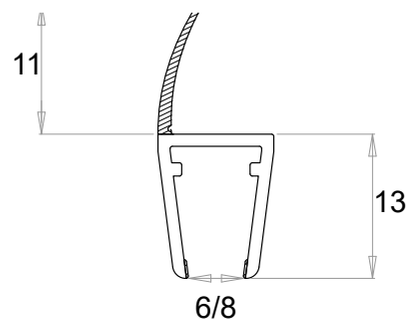
Guarnizione ad incastro su vetro con aletta morbida

Lunghezza profilo: 2200 mm o 3000 mm

Materiale: pvc trasparente



Codice	Lunghezza	Spessore vetro	Finitura
80124033	2200 mm	6/8 mm	Trasparente
80124035	2200 mm	8/10 mm	Trasparente
80124135	3000 mm	8/10 mm	Trasparente
80124136	3000 mm	8/10 mm	Nero gofrato fumè

**GUARNIZIONE BATTUTA RIGIDA**

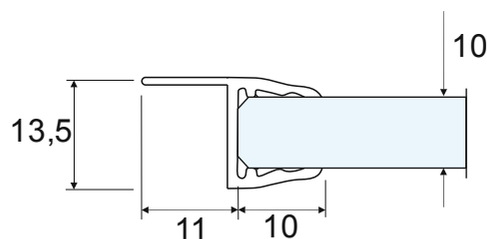
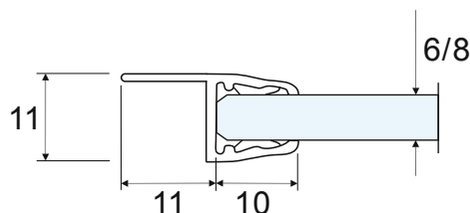
Guarnizione ad incastro su vetro con aletta rigida

Lunghezza profilo: 2200 mm

Materiale: pvc trasparente



Codice	Spessore vetro
80124027	6/8 mm
80124029	10 mm

**GUARNIZIONE PER ANTE SCORREVOLI**

Guarnizione ad incastro su vetro per ante scorrevoli

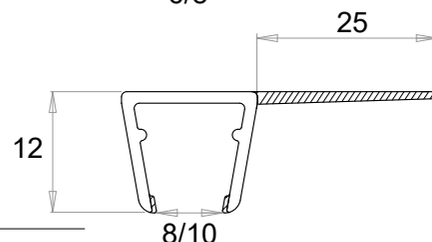
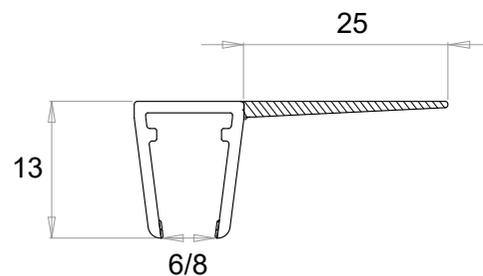
Adatta a tutti i nostri box doccia scorrevoli

Lunghezza profilo: 2200 mm o 3000 mm

Materiale: pvc trasparente



Codice	Lunghezza	Spessore vetro	Finitura
80124037	2200 mm	6/8 mm	Trasparente
80124039	2200 mm	8/10 mm	Trasparente
80124139	3000 mm	8/10 mm	Trasparente
80124140	3000 mm	8/10 mm	Nero gofrato fumè



GUARNIZIONE MAGNETICA CHIUSURA IN LINEA A 180°

Coppia di guarnizioni magnetiche ad incastro per chiusure a 180°

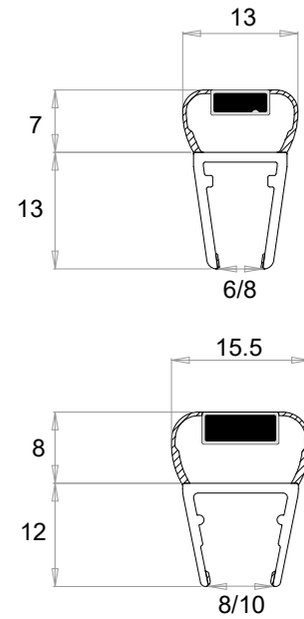
Lunghezza profilo: 2200 mm

Materiale: pvc trasparente

***Vedi schemi per calcolo vetri a pagina seguente**



Codice	Spessore vetro
80124013	6/8 mm
80124015	8/10 mm



GUARNIZIONE MAGNETICA CHIUSURA AD ANGOLO A 90°

Coppia di guarnizioni magnetiche ad incastro per chiusure a 90°

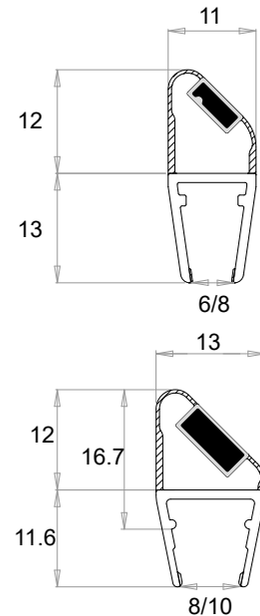
Lunghezza profilo: 2200 mm

Materiale: pvc trasparente

***Vedi schemi per calcolo vetri a pagina seguente**



Codice	Spessore vetro
80124017	6/8 mm
80124019	8/10 mm



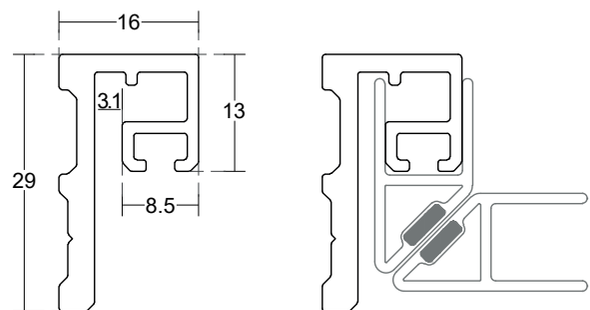
PROFILO DI BATTUTA A MURO PER GUARNIZIONI AD INCASTRO

Profilo di battuta da fissare a muro

Lunghezza profilo: 2200 mm

Da abbinare alla guarnizione magnetica a 90°

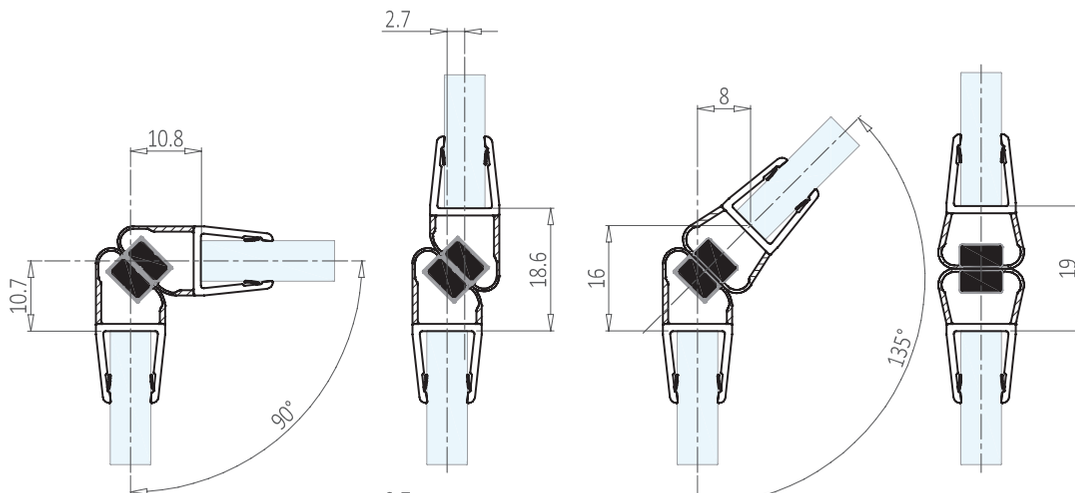
Materiale: lega di alluminio



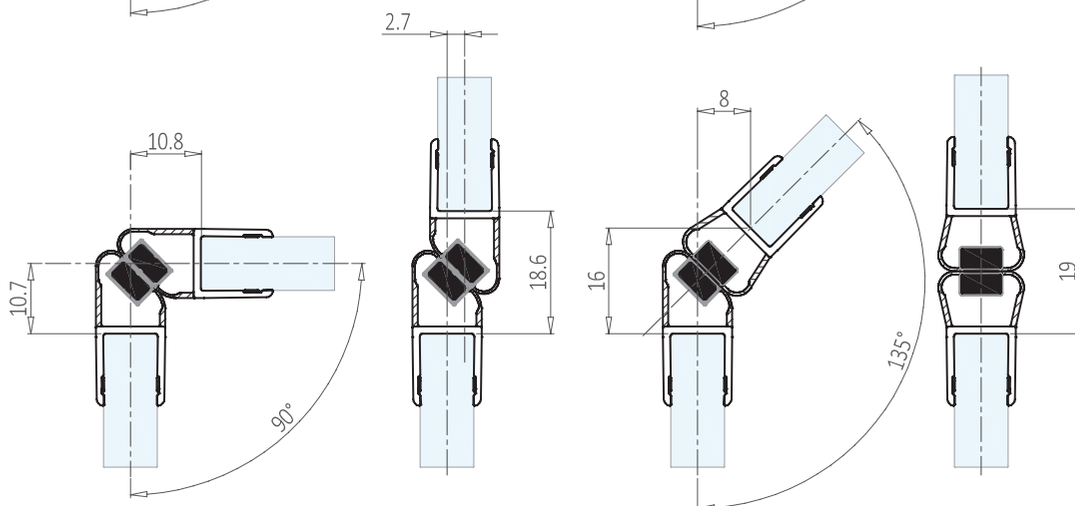
Codice	Finitura
80124081	Anodizzato lucido
80124083	Anodizzato satinato

CALCOLO VETRI CON GUARNIZIONI MAGNETICHE PER VETRO 6-8 mm

VETRO DA 6 mm

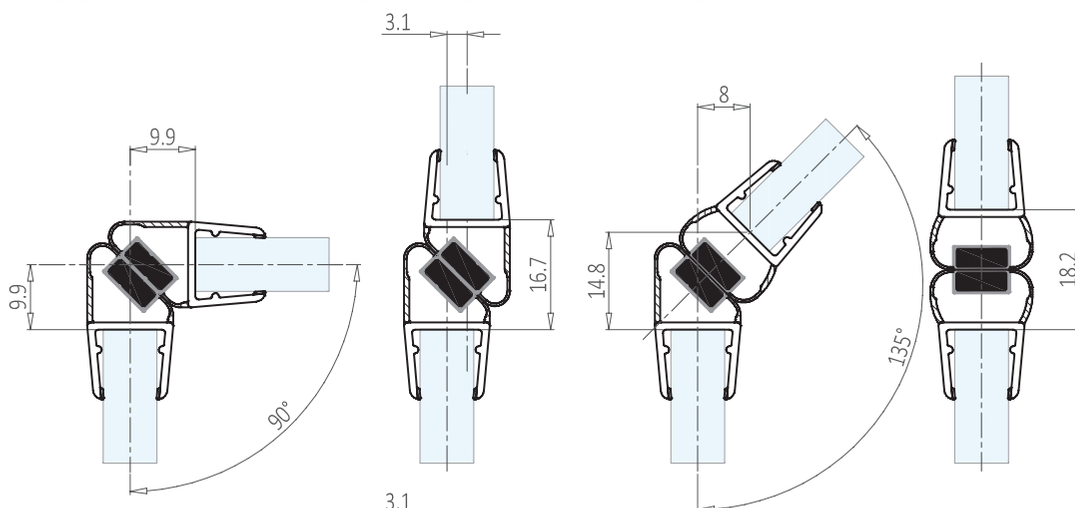


VETRO DA 8 mm

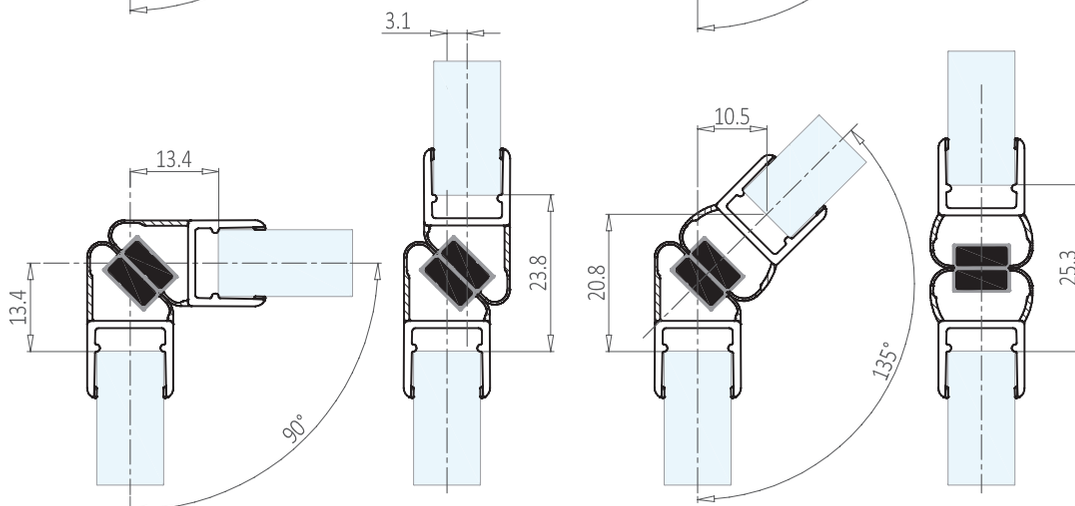


CALCOLO VETRI CON GUARNIZIONI MAGNETICHE PER VETRO 8-10 mm

VETRO DA 8 mm



VETRO DA 10 mm



GUARNIZIONE ADESIVA TRE LABBRA REGOLABILE A STRAPPO

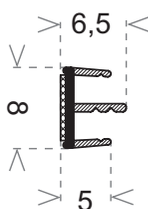
Labbro centrale accorciabile a strappo per porte in battuta
 Biadesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare,
 calore, raggi solari e acidi

Permette di chiudere fessure da 2,5 a 7 mm

Lunghezza profilo: 3000 mm

Si consiglia di acquistare la dima per una corretta applicazione (vedi pagina seguente)

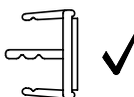
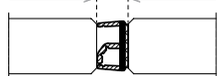
Materiale: termoplastico coestruso trasparente



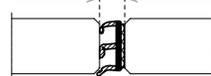
Codice

80184301

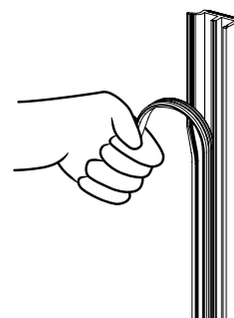
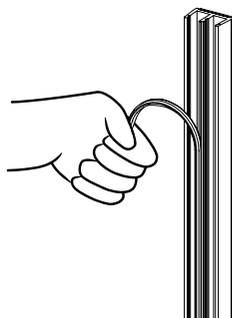
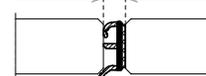
min. 5 mm max. 7 mm



min. 4 mm max. 5 mm



min. 2,5 mm max. 4 mm



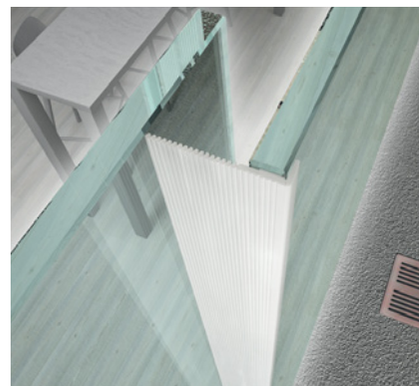
GUARNIZIONE ADESIVA PER PORTE SCORREVOLI CON LABBRO REGOLABILE A STRAPPO

Labbro regolabile a strappo per porte scorrevoli
 Biadesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici,
 calcare, calore, raggi solari e acidi

Permette di chiudere fessure da 6 a 33 mm

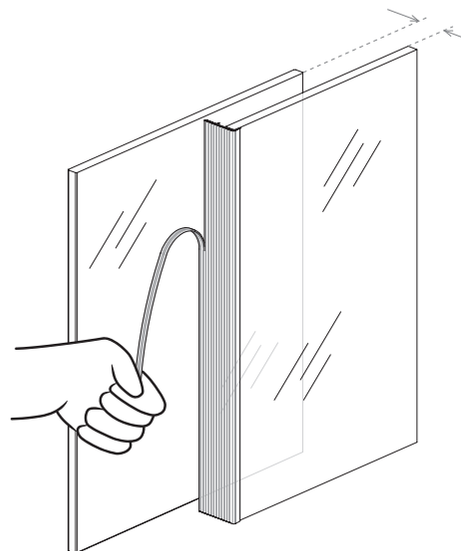
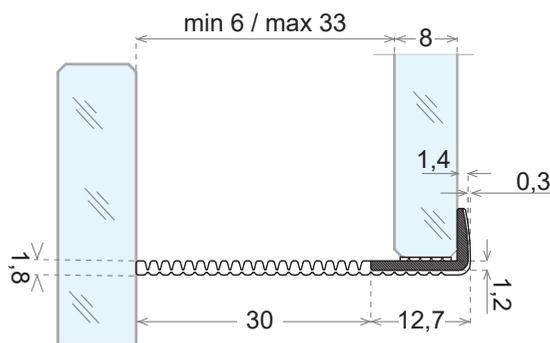
Lunghezza profilo: 3000 mm

Materiale: termoplastico coestruso trasparente



Codice

80184303



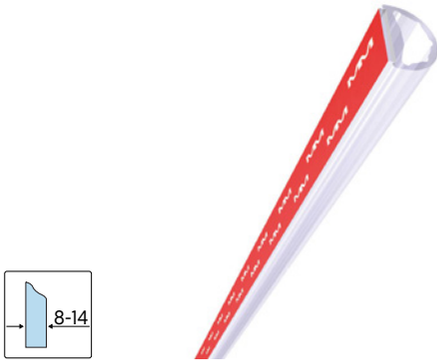
GUARNIZIONE ADESIVA 3M VHB A PALLONCINO

Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi

In rotolo da 12 mt

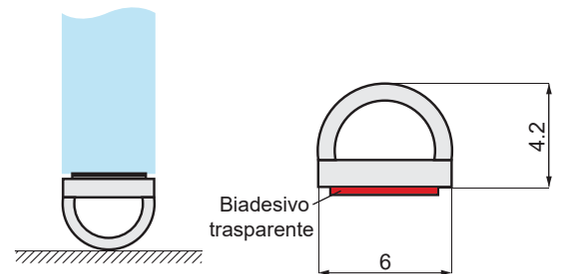
Materiale: termoplastico coestruso trasparente

***Si consiglia di acquistare la dima per una corretta applicazione**



Codice

80124043

**GUARNIZIONE ADESIVA TESA A PALLONCINO SEMI-RIGIDO**

Adesivo **TESA** altamente performante in termini di tenuta,

trasparenza e resistenza ad acqua ed agenti atmosferici

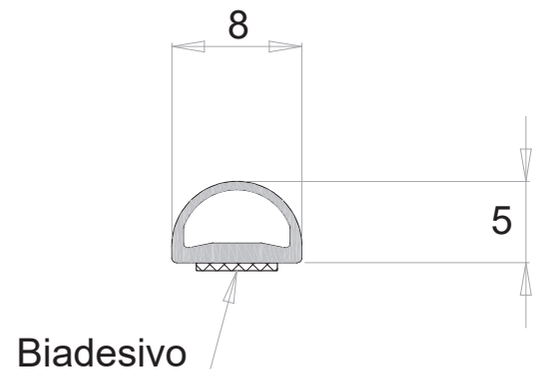
Lunghezza profilo: 2500 mm

Materiale: termoplastico coestruso trasparente



Codice

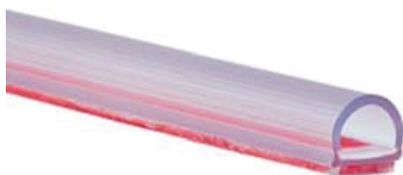
80124045

**GUARNIZIONE ADESIVA A PALLONCINO SEMI-RIGIDO H 5,87 mm**

Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi

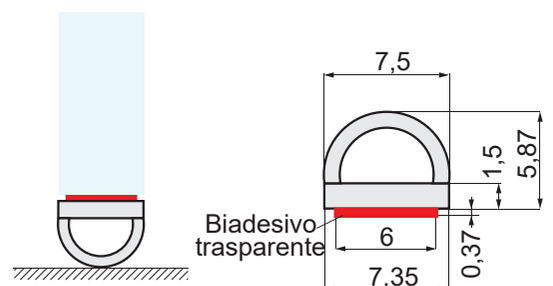
Lunghezza profilo: 2500 mm

Materiale: PVC trasparente



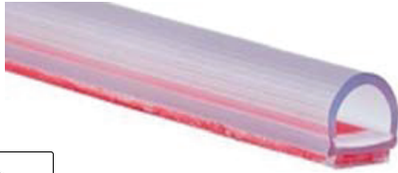
Codice

80124055



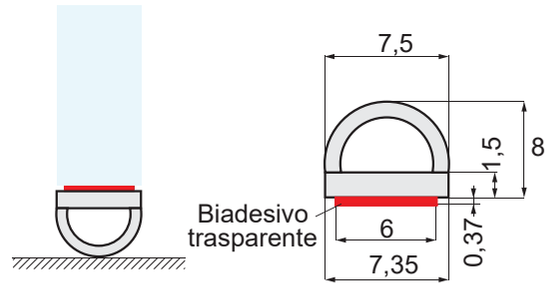
GUARNIZIONE ADESIVA A PALLONCINO RIGIDO H 8 mm

Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi
 Lunghezza profilo: 2500 mm
 Materiale: PVC trasparente



Codice

80124057



DIMA PER APPLICAZIONE GUARNIZIONE ADESIVA A PALLONCINO

Permette il posizionamento al centro del vetro su tutta la lunghezza del bordo
 Per vetri con spessore da 8 a 14 mm
 Materiale: plastica rigida

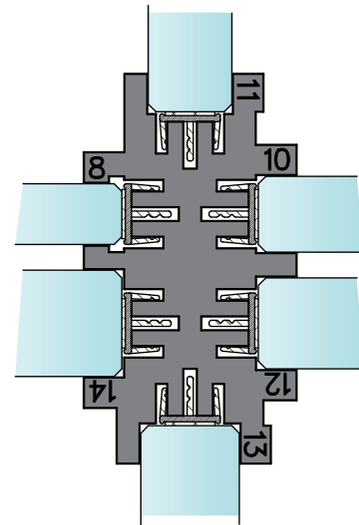


Codice

80124047

DIMA PER APPLICAZIONE GUARNIZIONE ADESIVA A TRE LABBRA

Permette il posizionamento al centro del vetro su tutta la lunghezza del bordo
 Per vetri con spessore da 8 a 14 mm
 Materiale: plastica rigida

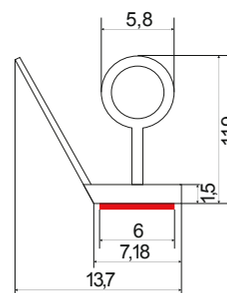
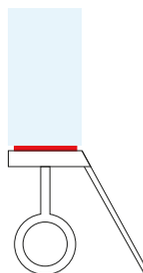
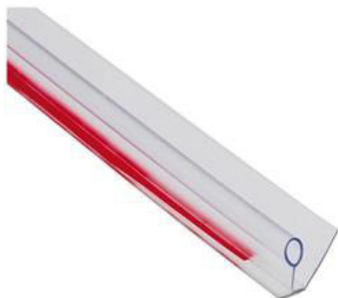


Codice

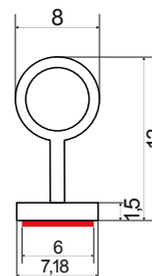
80184305

GUARNIZIONE ADESIVA CON GOCCIOLATOIO E DEFLETTORE

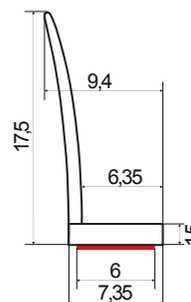
Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi
 Lunghezza profilo: 2500 mm
 Materiale: PVC trasparente

**Codice****80124059****GUARNIZIONE ADESIVA CON GOCCIOLATOIO**

Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi
 Lunghezza profilo: 2500 mm
 Materiale: PVC opaco

**Codice****80124061****GUARNIZIONE ADESIVA CON BATTUTA MORBIDA**

Adesivo **3M VHB** resistente ad acqua, agenti atmosferici, calcare, calore, raggi solari e acidi
 Lunghezza profilo: 2500 mm
 Materiale: PVC trasparente

**Codice****80124063**

CESOIA PER TAGLIO GUARNIZIONI

Forbici multiuso con impugnatura ambidestra

Lunghezza complessiva: 210 mm

Utilizzo: taglio di profili di gomma, cuoio, plastica e legno
con sezione massima di 15 mm

Capacità di taglio: profilo con base max. 55 mm e h. max 10 mm
profilo tondo diametro max 30 mm

Materiale: testa in lamiera d'acciaio

lama in acciaio speciale rivestito in PTFE (antiaderente)

manico in gomma

**Codice**

80124091

CESOIA PER BISELLARE

Forbici per taglio obliquo a 15°, 45°, 60° e 90°

Lunghezza complessiva: 210 mm

Utilizzo: taglio di profili di gomma, cuoio, plastica e legno

Materiale: testa in lamiera d'acciaio

lama in acciaio speciale rivestito in PTFE (antiaderente)

manico in gomma

**Codice**

80124094

CESOIA PER PROFILI IN PLASTICA DURA

Forbici per canaline e cavi con impugnatura ambidestra

Lunghezza complessiva: 245 mm

Utilizzo: taglio di profili, listelli e canaline in plastica dura

Capacità di taglio: profilo con base max. 75 mm e h. max 10 mm
profilo quadro con lato max 40 mm

Materiale: testa in lamiera d'acciaio

lama in acciaio speciale di alta qualità rivestito in PTFE (antiaderente)

manico in gomma

**Codice**

80124097

TRATTAMENTI PER VETRI



IDROPELLENTE SIOXGEL

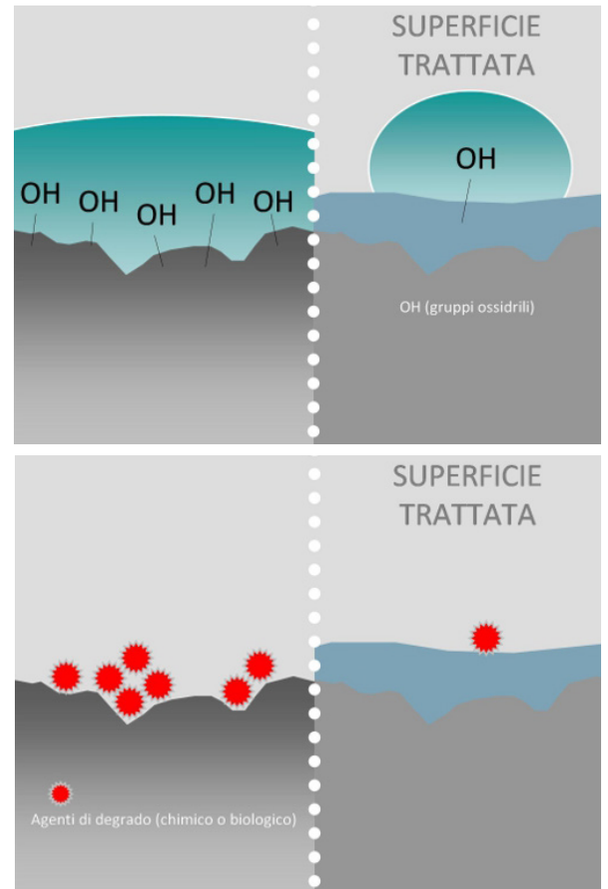
Trattamento idrorepellente per vetro float.

SIOXGEL è un prodotto basato su tecnologia sol-gel ideale per proteggere le superfici in vetro conferendo idrorepellenza ed impedendo l'adesione di sporco, calcare ed impurità nelle microporosità.

Una volta steso sulla superficie, il liquido forma uno strato di silice amorfa, sottile, incolore, trasparente.

Il trattamento riduce la rugosità media superficiale (RMS) del vetro con conseguente incremento della resistenza al degrado chimico-fisico e un aumento naturale dell'idrorepellenza del materiale.

Indicato per box doccia, parapetti e pensiline



VANTAGGI

Il prodotto può essere facilmente applicato sulla superficie, sia in fase di realizzazione che di montaggio o su vetri già installati. Asciuga in pochi secondi e il cristallo trattato può essere subito manipolato, imballato o installato.

La superficie trattata è compatibile con silicone neutro e acetico o polimero MS.

Il calcare non aderisce ma resta in superficie ed è facilmente asportabile.

Il trattamento garantisce una lunga durata e resiste fino a 6500 lavaggi.

APPLICAZIONE

Pulire e sgrassare accuratamente la superficie per assicurare il massimo risultato ed evitare che lo sporco resti inglobato nel film. Utilizzare su superficie perfettamente asciutta.

Nebulizzare o versare il prodotto sulla superficie. Stendere subito il prodotto con un panno in microfibra fino a farlo asciugare e rimuovere eventuali aloni, in modo da uniformare la superficie e riportare il vetro alla trasparenza originaria. Durante la stesura con microfibra prediligere movimenti orizzontali e verticali. Procedere per piccole aree (massimo 1 metro quadro) fino al ricoprimento dell'intera superficie.

ATTENZIONE Prodotto a presa rapida, una volta nebulizzato sulla superficie non va lasciato agire ma va subito steso

DOSI un litro è sufficiente per ricoprire dagli 80 ai 100 metri quadri

TEMPO DI ASCIUGATURA 1 minuto al tatto, 12 ore circa a contatto con l'acqua

Codice	Confezione
20120036	100 ml *
20120038	500 ml
20120040	1000 ml

* Il kit contiene flacone nebulizzatore, panno applicatore, guanti, istruzioni per l'uso e consigli di manutenzione.

ANTIMACCHIA "NOWGEL 19"

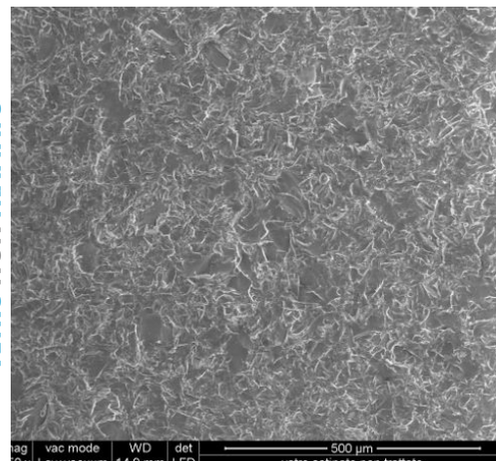
Protettivo antimacchia per vetro sabbiato

NOWGEL 19 è un prodotto basato su tecnologia sol-gel, studiato per proteggere le superfici in vetro sabbiato e semplificare le operazioni del trattamento protettivo.

Il formulato liquido contiene un gel silice nano-strutturata che una volta stesa sulla superficie funge da filler ed impedisce la penetrazione di sporco ed impurità nelle microporosità e nelle fessurazioni create dal processo di sabbiatura.



VETRO NON TRATTATO



VETRO TRATTATO

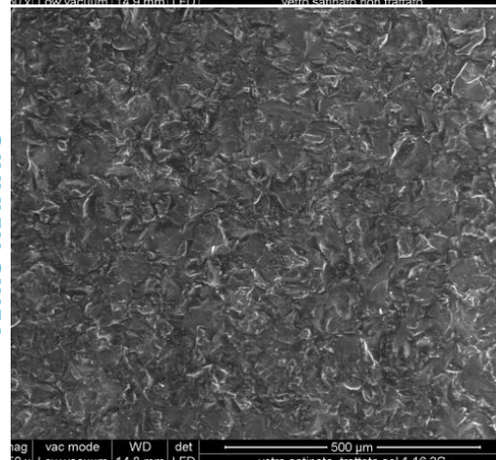


Fig. 1-2: Analisi ESEM-EDS eseguite su vetro sabbiato, con e senza trattamento protettivo NOWGEL 19. Nell'immagine sotto (vetro trattato), si osserva la presenza della silice funzionalizzata (matrice più scura) all'interno delle irregolarità della superficie sabbiata.

VANTAGGI

Facilità di utilizzo, effetto antimacchia, effetto rinvigorente, asciugatura rapida resistenza agli UV e ambiente esterno.

APPLICAZIONE

Pulire e sgrassare accuratamente la superficie per assicurare il massimo risultato ed evitare che lo sporco resti inglobato nel film. Utilizzare su superficie perfettamente asciutta.

Nebulizzare o versare il prodotto sulla superficie. Stendere delicatamente il prodotto con un panno in microfibra morbido rimuovendo gli eccessi di prodotto liquido, fino a farlo asciugare in modo da uniformare la superficie. Una singola stesura è sufficiente.

Una volta impregnata la sabbiatura, rimosso il liquido in eccesso ed ottenuto un effetto tonalizzato uniforme, il vetro è subito pronto per essere manipolato, imballato, posato in opera.

ATTENZIONE

Non lasciare agire il prodotto ma stenderlo immediatamente dopo l'applicazione.

DOSI

Un litro è sufficiente per ricoprire da 80 a 100 metri quadri

TEMPO DI ASCIUGATURA

1 minuto al tatto, 12 ore circa a contatto con l'acqua

Codice	Confezione
20120048	500 ml
20120050	1000 ml

TRATTAMENTO "MIX 30 PRO"

MIX 30 PRO è un trattamento nanotecnologico pronto all'uso che oltre a proteggere le superfici in vetro sabbiato le rende idrorepellenti e facili da pulire (easy to clean). La formulazione liquida è frutto di una tecnologia innovativa che legandosi stabilmente alla superficie del vetro impedisce l'adesione di sporco, calcare, impronte ed altre impurità che tendono a depositarsi nelle microporosità che si creano nel vetro a seguito del processo di sabbiatura.

Il prodotto può essere applicato su vetro interamente o parzialmente sabbiato.

Ideale per: pareti divisorie, box doccia, porte, parapetti, scale, finestre, tavoli, elementi d'arredo, piani da cucina e paraschizzi, arredo bagno, piastrelle, etc.



VANTAGGI

MIX 30 PRO protegge e igienizza le superfici in vetro sabbiato rendendole idrorepellenti ed antimacchia.

La nuova formula è frutto di una tecnologia innovativa, la quale crea un filler che impedisce l'adesione di sporco, calcare, impronte ed impurità, che tendono ad insinuarsi nelle microporosità create nel vetro dal processo di sabbiatura.

La superficie trattata è compatibile con silicone neutro e acetico o polimero MS.

Il trattamento garantisce una lunga durata e resiste fino a 6500 lavaggi.

APPLICAZIONE

Nebulizzare o versare una piccola quantità di prodotto sulla superficie da trattare, e stenderlo con un semplice panno in microfibra in modo uniforme sulla superficie fino a farlo asciugare. Il liquido, una volta nebulizzato, **NON VA LASCIATO AGIRE MA SUBITO STESO**. Per precauzione effettuare sempre delle prove prima di trattare l'intera superficie e procedere per piccole aree (ca. 1 mq).

Se il vetro rimane umido significa che è stato applicato del prodotto in eccesso, quindi non aggiungere altro prodotto e proseguire nella stesura utilizzando un panno in microfibra asciutto. Se il panno che state utilizzando è intriso di prodotto, vi consigliamo di sostituirlo con uno asciutto e pulito per poi proseguire con la stesura fino a completa asciugatura.

DOSI

Un litro è sufficiente per ricoprire circa 100 mq

TEMPO DI ASCIUGATURA

1 minuto al tatto, la superficie trattata può essere subito manipolata, imballata o posta in opera.

Codice	Confezione
20113003	1000 ml