

Decoclyp®

**Giunti di dilatazione
per pavimenti laminati**

**Expansion joints for
laminated flooring**



Decoclyp®

UNYDECO®



Decoclyp®

Brevetto depositato

Posa semplice e veloce

Spessore dei profili di copertura limitato

Grande resistenza agli urti e all'usura quotidiana

Gamma colori in continua espansione

Facilità di rimozione dei profili inseriti

Patented

Simple and quick installation

Thickness of the limited cover profiles

High resistance to knocks and daily use

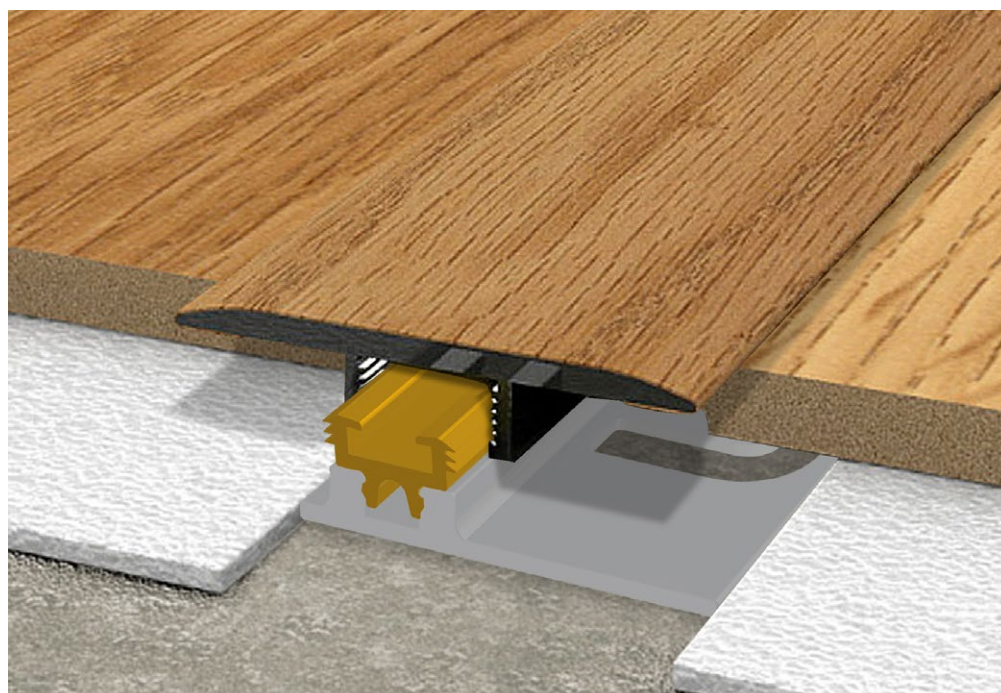
Range of colours that is in continuous expansion
Ease of removal of the profiles inserted

Una nuova concezione di profili modulari per la posa flottante di pavimentazioni in legno e pavimenti laminati.

A new concept of modular profiles for laying wood and laminate flooring.

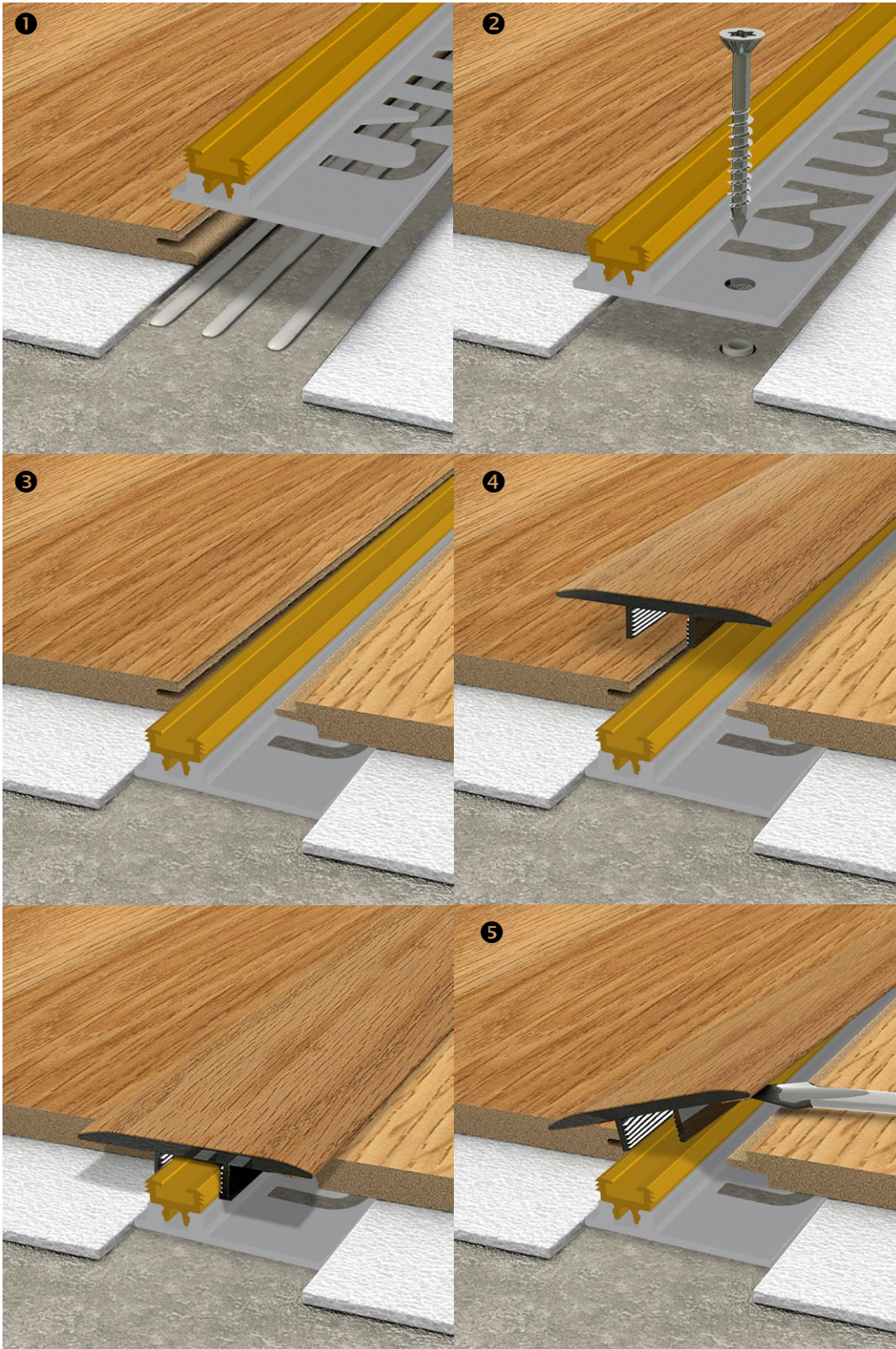
Sistema modulare di giunti di dilatazione per pavimenti laminati per spessori variabili da un minimo di 6,5 mm. ad un massimo di 24 mm.; si tratta della linea decoclyp, che associa alla praticità di montaggio dei profili, una eccezionale resistenza all'abrasione; questa linea comprende profili terminali, profili di espansione perimetrale, profili paragraadini e giunti di dilatazione piani per pavimentazioni di grandi dimensioni; la velocità e la facilità di montaggio dei profili sono l'arma vincente per la linea decoclyp, che comprende ad oggi molte colorazioni effetto legno e le tre colorazioni classiche anodiche argento, bronzo e oro.

The Decoclyp range is a modular system of expansion joints for laminated flooring with variable thicknesses ranging from a minimum of 6,5 mm to a maximum of 24 mm. It unites practical installation of the profiles with exceptional scratch resistance. This range includes trim profiles, perimeter expansion profiles, stair nosings and surface expansion joints for large areas of flooring; the speed and ease of installation of the profiles are the winning characteristics of the Decoclyp range. Today it includes various wood-effect colours and three classic anodised metal colours; silver, bronze and gold.



Fissare la base tranciata con la colla ❶
o la base forata con dei tasselli ❷;
posizionare il pavimento ❸;
inserire il profilo di copertura ❹;
In caso di sostituzione del profilo fare leva
con un cacciavite e rimuovere il profilo ❺.

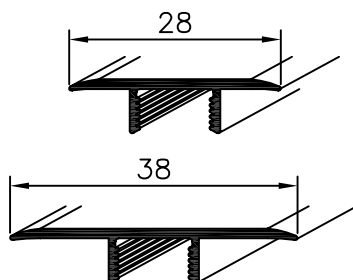
Fix the punched base with adhesive ❶
or the drilled base with the dowels ❷;
position the flooring ❸;
insert the cover profile ❹;
To substitute the profile, raise it with a
screwdriver and remove ❺.



Giunti di dilatazione per pavimenti complanari con differenze di spessore da 6,5 mm. a 24 mm. rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione.

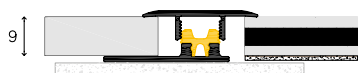
Expansion joints for coplanar flooring with thickness differences from 6,5 mm to 24 mm covered with highly scratch resistant paper 3D-DEC with wood-effect

Decoclyp[®]-plain Giunti di dilatazione diritti 6,5 - 24 mm
Straight expansion Joint 6,5 - 24 mm



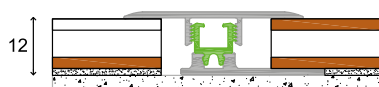
Esempio di posa
Installation example

Esempio di posa da 6,5 a 9,5 mm con sistema a clip+base di alluminio.
Installation example from 6,5 to 9,5 mm with clip system + aluminum base.



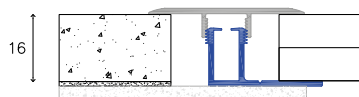
Esempio di posa da 9,5 a 12,5 mm con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto.

Installation example from 9,5 to 12,5 mm with aluminum base and single pin in shockproof PVC.



Esempio di posa da 12,5 a 16 mm con base PVC antiurto.

Installation example from 12,5 to 16 mm with shock-resistant PVC base.



Usare clip o pin unico con base corrispondente allo spessore del pavimento (vedi pag. 235)
Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm.
Brevetto depositato.

Use the clip and base that correspond to the thickness of the flooring (see p. 235)
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDD28623A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	28
GDD28623B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	28
GDD28623O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	28
GDD38623A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	38
GDD38623B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	38
GDD38623O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	38
GDD38623RNEO	Alluminio/Aluminium	Nero Opaco/ Black Matt	2700	38
GDD38623AGP	Alluminio/Aluminium	Acerò Grigio / Gray Maple	2700	38
GDD38623CIP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio / Chery	2700	38
GDD38623FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio / Beech	2700	38
GDD38623FBP	Alluminio/Aluminium	Faggio Bianco / Beech white	2700	38
GDD38623NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro / Dark Walnut	2700	38
GDD38623ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere / Oak	2700	38
GDD38623RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico / Antique Oak	2700	38
GDD38623DEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	38
GDD38623RGP	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio	2700	38
GDD38623RGRP	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio	2700	38
GDD38623RSBIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato	2700	38
GDD38623RSBP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Brown	2700	38
GDD38623RSIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Ice	2700	38
GDD38623RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus	2700	38
GDD38623TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	38
GDD38623102P	Alluminio/Aluminium	Lined Oak Asolo 102	2700	38
GDD38623128P	Alluminio/Aluminium	Oak 128	2700	38
GDD38623130P	Alluminio/Aluminium	Doussiè	2700	38
GDD38623131GP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico 131G	2700	38
GDD38623132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	38
GDD38623133P	Alluminio/Aluminium	Gray Pine Piave 133	2700	38
GDD38623134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	38
GDD38623135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico135	2700	38
GDD38623136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	38
GDD38623137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	38
GDD38623138P	Alluminio/Aluminium	Noce 138	2700	38
GDD38623154P	Alluminio/Aluminium	Wengè 154	2700	38
GDD38623166P	Alluminio/Aluminium	Oak 166	2700	38
GDD38623167P	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio Rigato	2700	38
GDD38623175P	Alluminio/Aluminium	Rovere Bianco 175	2700	38
GDD38623180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	38
GDD38623181P	Alluminio/Aluminium	Pasubio Antico 181	2700	38
GDD38623182P	Alluminio/Aluminium	Oak Pasubio 182	2700	38
GDD38623183P	Alluminio/Aluminium	Brown Oak Pasubio183	2700	38
GDD38623184P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Pasubio 184	2700	38
GDD38623211P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Garda 211	2700	38
GDD38623212P	Alluminio/Aluminium	Flamed Oak Garda 212	2700	38
GDD38623213P	Alluminio/Aluminium	Rovere Montana 213	2700	38
GDD38623300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	38
GDD38623402P	Alluminio/Aluminium	Rovere Decapè Light 402	2700	38
GDD38623501P	Alluminio/Aluminium	Fin Wood 501	2700	38
GDD38623516P	Alluminio/Aluminium	Oak 516	2700	38
GDD38623517P	Alluminio/Aluminium	Rovere White 517	2700	38
GDD38623545P	Alluminio/Aluminium	545	2700	38
GDD38623580P	Alluminio/Aluminium	Wengè Fiammato 580	2700	38
GDD38623692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	38
GDD38623699P	Alluminio/Aluminium	699	2700	38
GDD38623702P	Alluminio/Aluminium	Askada 702	2700	38
GDD38623908P	Alluminio/Aluminium	Sbiancato Ghiaccio 908	2700	38
GDD386231000P	Alluminio/Aluminium	Walnut 1000	2700	38
GDD386231108P	Alluminio/Aluminium	Rovere 1108	2700	38
GDD386232179P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma Plus 2179	2700	38
GDD386233628P	Alluminio/Aluminium	3628	2700	38
GDD386233798P	Alluminio/Aluminium	Rovere Striato 3798	2700	38
GDD386235164P	Alluminio/Aluminium	Warehouse Oak 5164	2700	38
GDD386235166P	Alluminio/Aluminium	Bleached Oak 5166	2700	38
GDD386235541P	Alluminio/Aluminium	Supernatural Classic 5541	2700	38
GDD386235543P	Alluminio/Aluminium	Colorado Oak 5543	2700	38
GDD386236165P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma 6165	2700	38
GDD386238096P	Alluminio/Aluminium	Grigio Oak 8096	2700	38
GDD386238521P	Alluminio/Aluminium	Castello Classic 8521	2700	38
GDD386238576	Alluminio/Aluminium	Loft Oak 8576	2700	38
GDD386238630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	38
GDD386238633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	38
GDD386235266P	Alluminio/Aluminium	Oak Limestone 52666	2700	38
GDD386235303P	Alluminio/Aluminium	Oak Italica Smoked 530327	2700	38
GDD386238714P	Alluminio/Aluminium	Rovere Effetto Naturale Natural Oak 8714	2700	38

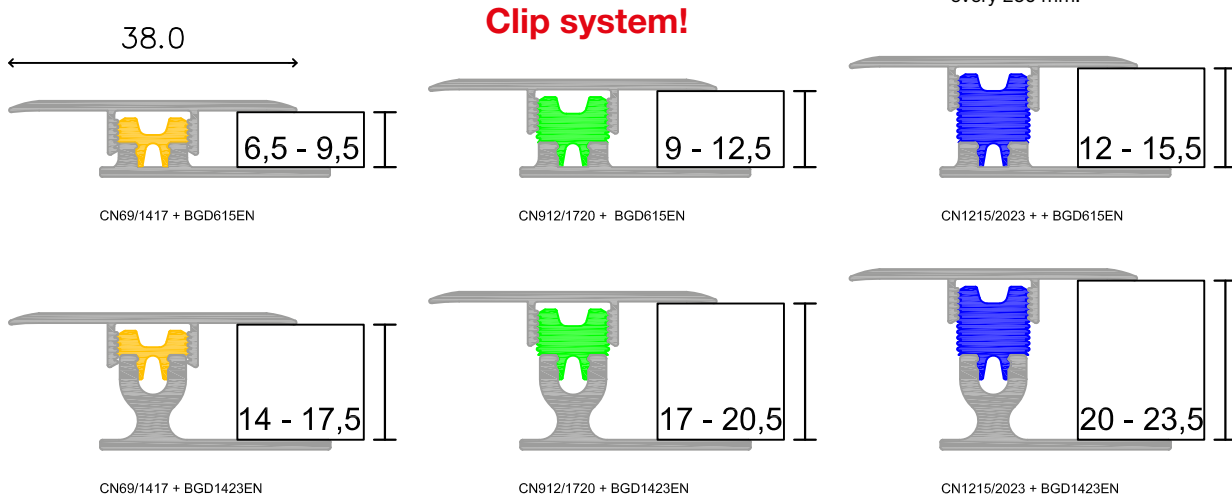
NEW!

Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e clip per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 6,5 mm. a 24 mm.

Modular coupling system with aluminum base and clips for expansion joints of the same level for floors with differences in thickness from 6,5 mm. at 24 mm.

Le clip vengono fornite in confezioni a parte e sono da inserire al momento della posa. Base e profilo top vengono forniti separatamente. Si consiglia l'utilizzo di una clip ogni 250 mm.

The clips are supplied separately and are to be inserted at the time of installation. Base and top profile are supplied separately. We recommend using a clip every 250 mm.



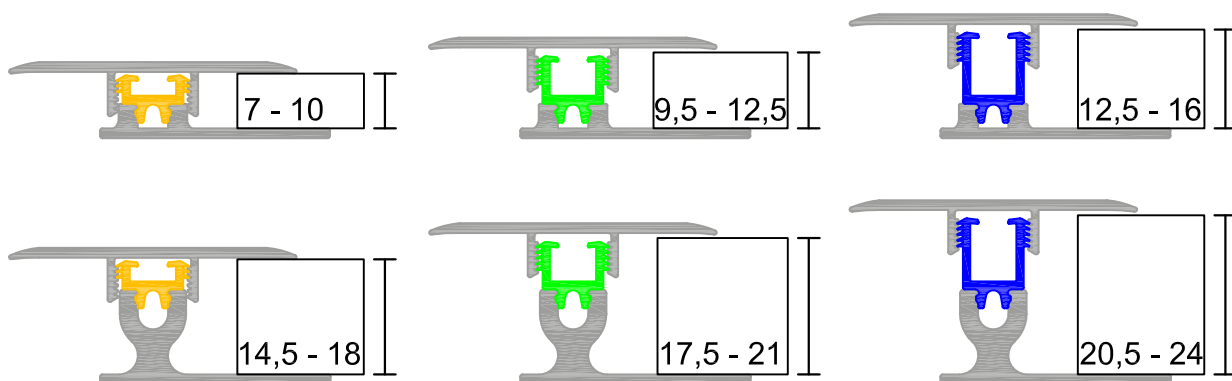
Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm. a 24 mm.

Modular hooking system with aluminum base and single pin in shockproof PVC for expansion joints of the same level for floors with 7 mm thickness differences. at 24 mm.

La base di alluminio viene fornita con il pin unico in PVC antiurto già inserito. Base e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

The aluminum base is supplied with the single PVC shockproof pin already inserted. Base and top profile come supplied separately except for the silver-bronze-gold colors that come also supplied in the most basic top kit.

Base alluminio + Pin unico!



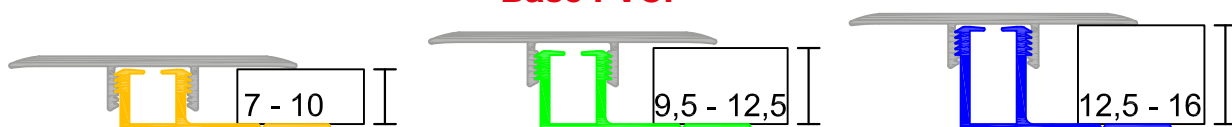
Sistema modulare di aggancio con base in PVC antiurto per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm, a 16 mm.

Modular hooking system with shockproof PVC base for equal level expansion joints for floors with thickness differences from 7 mm to 16 mm.

Base PVC e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

PVC base and top profile are provided separately except for the silver-bronze-gold colors that are also supplied in the most basic top kit.

Base PVC!

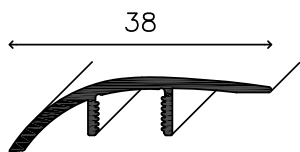


Le quote di installazione sono calcolate facendo riferimento allo spessore del pavimento più la base senza tenere conto dello spessore dell'eventuale materassino: calcolare quale sistema adottare in base alla somma dello spessore del pavimento e del materassino.

The installation dimensions are calculated by referring to the thickness of the floor plus the base without taking into account the thickness of the mattress (if any): calculate which system to use based on the sum of the thickness of the floor and the mattress.

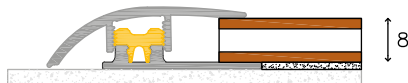
Il particolare incastro tra clip e base di alluminio consente una leggera rotazione del profilo terminale, che si adatta perfettamente al dislivello da raccordare.

The special interconnection between the clip and aluminium base allows for a slight rotation of the terminal profile that perfectly adapts to the difference in level that needs to be joined.



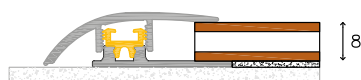
Esempio di posa
Installation example

Esempio di posa da 6,5 a 9,5 mm con sistema a clip+base di alluminio.
Installation example from 6,5 to 9,5 mm with clip system + aluminum base.



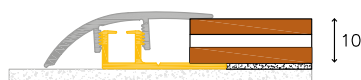
Esempio di posa da 7 a 10 mm con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto.

Installation example from 7 to 10 mm with aluminum base and single pin in shockproof PVC.



Esempio di posa da 7 a 10 mm con base PVC antiurto.

Installation example from 7 to 10 mm with shock-resistant PVC base.



Giunti di dilatazione terminali per pavimenti non allo stesso livello, rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione; raccordano pavimenti con dislivelli da 6,5 mm. a 10 mm.

Terminal expansion joints for flooring that is not at the same level, covered with highly scratch resistant wood-effect paper 3D-DEC; it joins flooring with different levels from 6,5 mm to 10 mm.

Decoclyp[®]-term Giunti di dilatazione terminali 6,5 - 10 mm
Terminal expansion joint 6,5 - 10 mm

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDT3869A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	38
GDT3869B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	38
GDT3869O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	38
GDT3869RNEO	Alluminio/Aluminium	Nero Opaco/ Black Matt	2700	38
GDT3869AGP	Alluminio/Aluminium	Acero Grigio / Gray Maple	2700	38
GDT3869CIP	Alluminio/Aluminium	Cillegio / Cherry	2700	38
GDT3869FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio / Beech	2700	38
GDT3869FBP	Alluminio/Aluminium	Faggio Bianco / Beech white	2700	38
GDT3869NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro / Dark Walnut	2700	38
GDT3869ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere / Oak	2700	38
GDT3869RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico / Antique Oak	2700	38
GDT3869DEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	38
GDT3869RGP	Alluminio/Aluminium	Rovere Gray	2700	38
GDT38623RGRP	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio	2700	38
GDT3869RSBP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato	2700	38
GDT3869RSBP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Brown	2700	38
GDT3869RSIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Ice	2700	38
GDT3869RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus	2700	38
GDT3869TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	38
GDT3869102P	Alluminio/Aluminium	Lined Oak Asolo 102	2700	38
GDT3869128P	Alluminio/Aluminium	Oak 128	2700	38
GDT3869130P	Alluminio/Aluminium	Doussiè	2700	38
GDT3869131GP	Alluminio/Aluminium	Noce Antico 131G	2700	38
GDT3869132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	38
GDT3869133P	Alluminio/Aluminium	Gray Pine Piave 133	2700	38
GDT3869134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	38
GDT3869135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico135	2700	38
GDT3869136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	38
GDT3869137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	38
GDT3869138P	Alluminio/Aluminium	Noce 138	2700	38
GDT3869154P	Alluminio/Aluminium	Wengè 154	2700	38
GDT3869166P	Alluminio/Aluminium	Oak 166	2700	38
GDT3869167P	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio Rigato	2700	38
GDT3869175P	Alluminio/Aluminium	Rovere Bianco 175	2700	38
GDT3869180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	38
GDT3869181P	Alluminio/Aluminium	Pasubio Antico 181	2700	38
GDT3869182P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Pasubio 182	2700	38
GDT3869183P	Alluminio/Aluminium	Brown Oak Pasubio183	2700	38
GDT3869184P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Pasubio 184	2700	38
GDT3869211P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Garda 211	2700	38
GDT3869212P	Alluminio/Aluminium	Flamed Oak Garda 212	2700	38
GDT3869213P	Alluminio/Aluminium	Rovere Montana 213	2700	38
GDT3869300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	38
GDT3869402P	Alluminio/Aluminium	Rovere Decapè Light 402	2700	38
GDT3869501P	Alluminio/Aluminium	Fin Wood 501	2700	38
GDT3869516P	Alluminio/Aluminium	Oak 516	2700	38
GDT3869517P	Alluminio/Aluminium	Rovere White 517	2700	38
GDT3869545P	Alluminio/Aluminium	545	2700	38
GDT3869580P	Alluminio/Aluminium	Wengè Fiammato 580	2700	38
GDT3869692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	38
GDT3869699P	Alluminio/Aluminium	699	2700	38
GDT3869702P	Alluminio/Aluminium	Askada 702	2700	38
GDT38698096P	Alluminio/Aluminium	Grigio Oak 8096	2700	38
GDT3869908P	Alluminio/Aluminium	Sbiancato Ghiaccio 908	2700	38
GDT38691000P	Alluminio/Aluminium	Walnut 1000	2700	38
GDT38691108P	Alluminio/Aluminium	Rovere 1108	2700	38
GDT38692179P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma Plus 2179	2700	38
GDT38693628P	Alluminio/Aluminium	3628	2700	38
GDT38693798P	Alluminio/Aluminium	Rovere Striato 3798	2700	38
GDT38695541P	Alluminio/Aluminium	Supernatural Classic 5541	2700	38
GDT38695164P	Alluminio/Aluminium	Warehouse Oak 5164	2700	38
GDT38695166P	Alluminio/Aluminium	Bleached Oak 5166	2700	38
GDT38695543P	Alluminio/Aluminium	Colorado Oak 5543	2700	38
GDT38696165P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma 6165	2700	38
GDT38698521P	Alluminio/Aluminium	Castello Classic 8521	2700	38
GDT38698576	Alluminio/Aluminium	Loft Oak 8576	2700	38
GDT38698630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	38
GDT38698633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	38
GDT38695266P	Alluminio/Aluminium	Oak Limestone 526666	2700	38
GDT38695303P	Alluminio/Aluminium	Oak Italica Smoked 530327	2700	38
GDT38698714P	Alluminio/Aluminium	Rovere Effetto Naturale / Natural Oak 8714	2700	38

NEW!

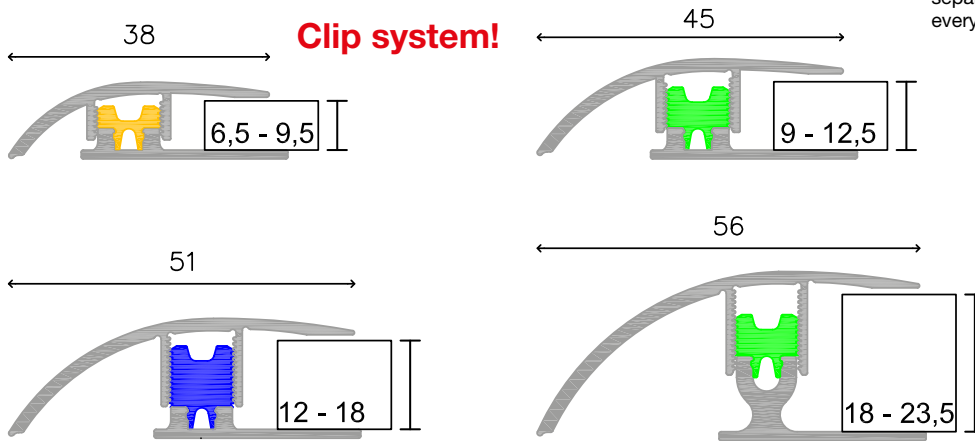
Usare clip o pin unico con base (vedi pag. 235). Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm. Brevetto depositato.
Use clip and the appropriate base (p.235). It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e clip per giunti di dilatazione non allo stesso livello per pavimenti con differenze di spessore da 6,5 mm. a 23,5 mm.

Modular hooking system with aluminum base and clips for expansion joints not at the same level for floors with 6.5 mm thickness differences. at 23.5 mm.

Le clip vengono fornite in confezioni a parte e sono da inserire al momento della posa. Base e profilo top vengono forniti separatamente. Si consiglia l'utilizzo di una clip ogni 250 mm.

The clips are supplied separately and are to be inserted at the time of installation. Base and top profile are supplied separately. We recommend using a clip every 250 mm.

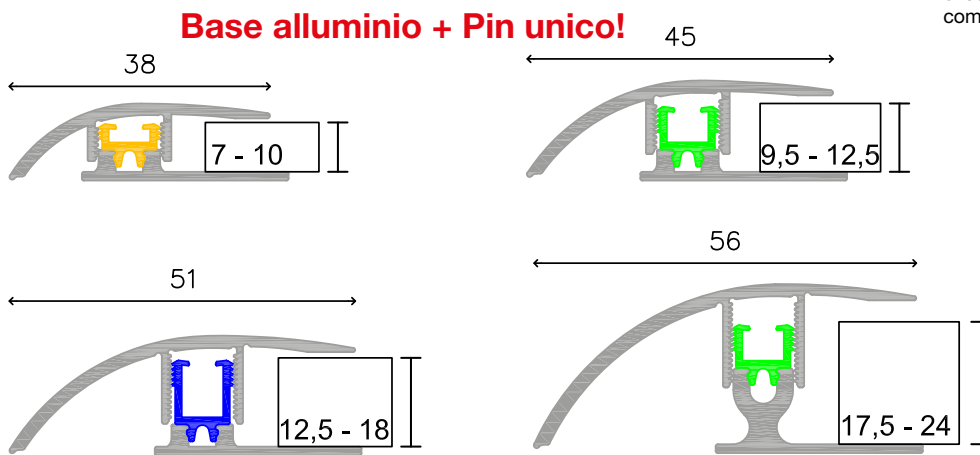


Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e pin in PVC antiurto per giunti di dilatazione non allo stesso livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm. a 24 mm.

Modular hooking system with aluminum base and shockproof PVC pins for expansion joints not at the same level for floors with 7 mm thickness differences. at 24 mm.

La base di alluminio viene fornita con il pin unico in PVC antiurto già inserito. Base e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

The aluminum base is supplied with the single PVC shockproof pin already inserted. Base and top profile come supplied separately except for the silver-bronze-gold colors that come also supplied in the most basic top kit.

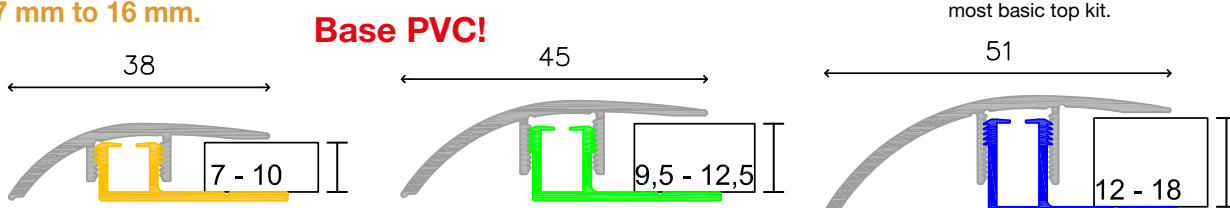


Sistema modulare di aggancio con base in PVC antiurto per giunti di dilatazione non allo stesso livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm, a 16 mm.

Modular hooking system with shockproof PVC base for expansion joints up to the same level for floors with thickness differences from 7 mm to 16 mm.

Base PVC e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

PVC base and top profile are provided separately except for the silver-bronze-gold colors that are also supplied in the most basic top kit.

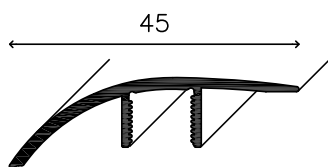


Le quote di installazione sono calcolate facendo riferimento allo spessore del pavimento più la base senza tenere conto dello spessore dell'eventuale materassino: calcolare quale sistema adottare in base alla somma dello spessore del pavimento e del materassino.

The installation dimensions are calculated by referring to the thickness of the floor plus the base without taking into account the thickness of the mattress (if any): calculate which system to use based on the sum of the thickness of the floor and the mattress.

Il particolare incastro tra clip e base di alluminio consente una leggera rotazione del profilo terminale, che si adatta perfettamente al dislivello da raccordare.

The special interconnection between the clip and aluminium base allows for a slight rotation of the terminal profile that perfectly adapts to the difference in level that needs to be joined.



Giunti di dilatazione terminali per pavimenti non allo stesso livello, rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione; raccordano pavimenti con dislivelli da 9 mm a 12,5 mm.

Terminal expansion joints for flooring that is not at the same level, covered with highly scratch resistant wood-effect paper 3D-DEC; it joins flooring with different levels from 9 mm to 12,5 mm.

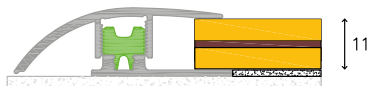
Decoclyp-term Giunti di dilatazione terminali 9-12,5 mm
Terminal expansion joint 9-12,5 mm

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDT45912A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	45
GDT45912B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	45
GDT45912O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	45
GDT45912RNEO	Alluminio/Aluminium	Nero Opaco/ Black Matt	2700	45
GDT45912AGP	Alluminio/Aluminium	Acerò Grigio / Gray Maple	2700	45
GDT45912CIP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio / Cherry	2700	45
GDT45912FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio / Beech	2700	45
GDT45912FBP	Alluminio/Aluminium	Faggio Bianco / Beech white	2700	45
GDT45912NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro / Dark Walnut	2700	45
GDT45912ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere / Oak	2700	45
GDT45912RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico / Antique Oak	2700	45
GDT45912DEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	45
GDT45912RGP	Alluminio/Aluminium	Rovere Gray	2700	45
GDT45912RGRP	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio	2700	45
GDT45912RSBIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato	2700	45
GDT45912RSBP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Brown	2700	45
GDT45912RSIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Ice	2700	45
GDT45912RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus	2700	45
GDT45912TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	45
GDT45912102P	Alluminio/Aluminium	Lined Oak Asolo 102	2700	45
GDT45912128P	Alluminio/Aluminium	Oak 128	2700	45
GDT45912130P	Alluminio/Aluminium	Doussiè	2700	45
GDT45912131GP	Alluminio/Aluminium	Noce Antico 131G	2700	45
GDT45912132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	45
GDT45912134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	45
GDT45912135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico135	2700	45
GDT45912136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	45
GDT45912137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	45
GDT45912138P	Alluminio/Aluminium	Noce 138	2700	45
GDT45912154P	Alluminio/Aluminium	Wengè 154	2700	45
GDT45912166P	Alluminio/Aluminium	Oak 166	2700	45
GDT45912167P	Alluminio/Aluminium	Rovere Grigio Rigato	2700	45
GDT45912175P	Alluminio/Aluminium	Rovere Bianco 175	2700	45
GDT45912180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	45
GDT45912182P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Pasubio 182	2700	45
GDT45912183P	Alluminio/Aluminium	Brown Oak Pasubio183	2700	45
GDT45912184P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Pasubio 184	2700	45
GDT45912211P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Garda 211	2700	45
GDT45912212P	Alluminio/Aluminium	Flamed Oak Garda 212	2700	45
GDT45912213P	Alluminio/Aluminium	Rovere Montana 213	2700	45
GDT45912300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	45
GDT45912402P	Alluminio/Aluminium	Rovere Decapè Light 402	2700	45
GDT45912501P	Alluminio/Aluminium	Fin Wood 501	2700	45
GDT45912516P	Alluminio/Aluminium	Oak 516	2700	45
GDT45912517P	Alluminio/Aluminium	Rovere White 517	2700	45
GDT45912580P	Alluminio/Aluminium	Wengè Fiammato 580	2700	45
GDT45912692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	45
GDT45912702P	Alluminio/Aluminium	Askada 702	2700	45
GDT45912908P	Alluminio/Aluminium	Sbiancato Ghiaccio 908	2700	45
GDT459121000P	Alluminio/Aluminium	Walnut 1000	2700	45
GDT459121108P	Alluminio/Aluminium	Rovere 1108	2700	45
GDT459122179P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma Plus 2179	2700	45
GDT459125541P	Alluminio/Aluminium	Supernatural Classic 5541	2700	45
GDT459126165P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma 6165	2700	45
GDT459128096P	Alluminio/Aluminium	Grigio Oak 8096	2700	45
GDT459128521P	Alluminio/Aluminium	Castello Classic 8521	2700	45
GDT459128630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	45
GDT459128633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	45
GDT459125266P	Alluminio/Aluminium	Oak Limestone 526666	2700	45
GDT459125303P	Alluminio/Aluminium	Oak Italica Smoked 530327	2700	45

NEW!

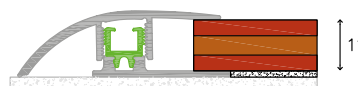
**Esempio di posa
Installation example**

Esempio di posa da 9 a 12,5 mm con sistema a clip+base di alluminio.
Installation example from 9 to 12,5 mm with clip system + aluminum base.



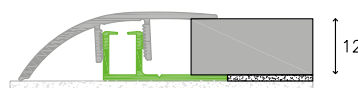
Esempio di posa da 9,5 a 12,5 mm con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto.

Installation example from 9 to 12,5 mm with aluminum base and single pin in shockproof PVC.



Esempio di posa da 9,5 a 12,5 mm con base PVC antiurto.

Installation example from 9,5 a 12,5 mm with shock-resistant PVC base.



Usare clip o pin unico con base (vedi pag. 235).
Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm. Brevetto depositato.
Use clip and the appropriate base (p.235).
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.



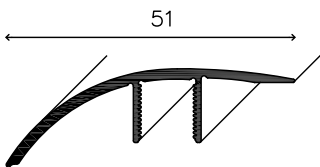
Il particolare incastro tra clip e base di alluminio consente una leggera rotazione del profilo terminale, che si adatta perfettamente al dislivello da raccordare.

The special interconnection between the clip and aluminium base allows for a slight rotation of the terminal profile that perfectly adapts to the difference in level that needs to be joined.

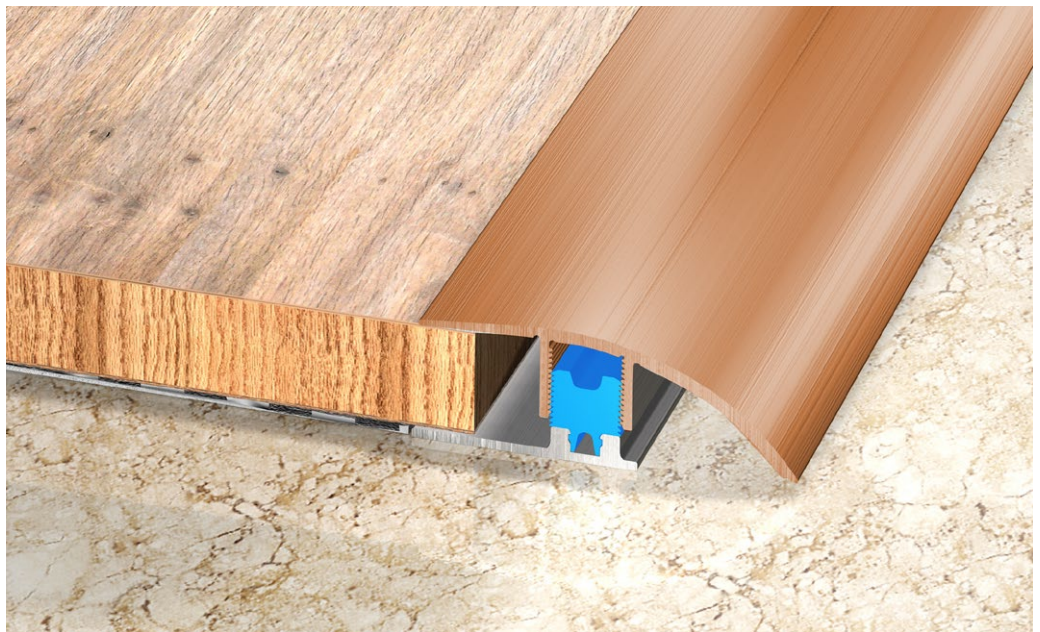
Giunti di dilatazione terminali per pavimenti non allo stesso livello, rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione; raccordano pavimenti con dislivelli da 12 mm a 18 mm.

Terminal expansion joints for flooring that is not at the same level, covered with highly scratch resistant wood-effect paper 3D-DEC; it joins flooring with different levels from 12 mm to 18 mm.

Decoclyp[®]-term Giunti di dilatazione terminali 12-15 mm
Terminal expansion joint 12-15 mm

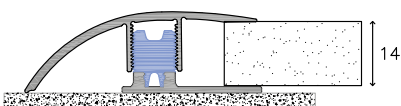


ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDT511215A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	51
GDT511215B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	51
GDT511215O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	51
GDT511215ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere / Oak	2700	51

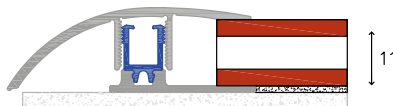


Esempio di posa / Installation example

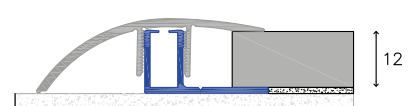
Esempio di posa da 12 a 18 mm con sistema a clip+base di alluminio.
Installation example from 12 to 18 mm with clip system + aluminum base.



Esempio di posa da 12,5 a 18 mm con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto.
Installation example from 12,5 to 18 mm with aluminum base and single pin in shockproof PVC.



Esempio di posa da 12 a 18 mm con base PVC antiurto.
Installation example from 12 a 18 mm with shock-resistant PVC base.



Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm. Brevetto depositato.
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Giunti di dilatazione terminali per pavimenti non allo stesso livello, rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione; raccordano pavimenti con dislivelli da 17,5 a 24 mm.

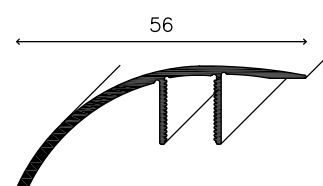
Terminal expansion joints for flooring that is not at the same level, covered with highly scratch resistant wood-effect paper 3D-DEC; it joins flooring with different levels from 17,5 mm to 24 mm.

Il particolare incastro tra clip e base di alluminio consente una leggera rotazione del profilo terminale, che si adatta perfettamente al dislivello da raccordare.

The special interconnection between the clip and aluminium base allows for a slight rotation of the terminal profile that perfectly adapts to the difference in level that needs to be joined.

Decoclyp[®]-term Giunti di dilatazione terminali 17,5-24 mm Terminal expansion joint 17,5-24 mm

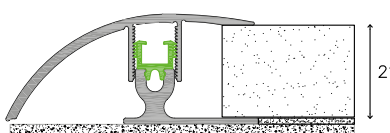
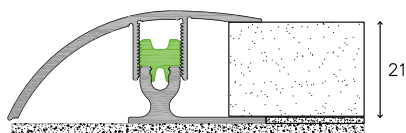
ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDT561822A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	56
GDT561822B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	56
GDT561822O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	56



Esempio di posa / Installation example

Esempio di posa da 17,5 a 24 mm con sistema a clip+base di alluminio.
Installation example from from 17,5 to 24 mm with clip system + aluminum base.

Esempio di posa da 17,5 a 24 mm con base in alluminio e pin unico in PVC antiurto.
Installation example from from 17,5 to 24 mm with aluminum base and single pin in shockproof PVC.

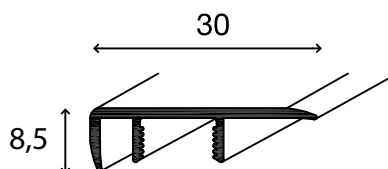


Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm. Brevetto depositato.
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Giunti di dilatazione e di chiusura perimetrale per pavimenti complanari, rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione; raccordano pavimenti con dislivelli da 6,5 mm. a 24 mm. Utilizzabili anche come delimitazione di zerbini e in corrispondenza di porte scorrevoli.

Expansion and perimeter closure joints for coplanar flooring covered with highly scratch resistant wood-effect paper 3D-DEC. Joins flooring on differing levels from 6,5 mm to 24 mm. Can also be used as a profile for doormat recesses and sliding doors.

Decoclyp-close® Giunti di dilatazione perimetrale 6,5 - 24 mm
Perimetric expansion joint 6,5 - 24 mm



ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	Larg. mm. Width. mm.
GDC30623A	Alluminio/Aluminium	Argento / Silver	2700	30x8,5
GDC30623B	Alluminio/Aluminium	Bronzo / Bronze	2700	30x8,5
GDC30623O	Alluminio/Aluminium	Oro / Gold	2700	30x8,5
GDC30623RNEO	Alluminio/Aluminium	Nero Opaco/ Black Matt	2700	30x8,5
GDC30623AGP	Alluminio/Aluminium	Acerio Grigio / Gray Maple	2700	30x8,5
GDC30623CIP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio / Cherry	2700	30x8,5
GDC30623FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio / Beech	2700	30x8,5
GDC30623FBP	Alluminio/Aluminium	Faggio Bianco / Beech white	2700	30x8,5
GDC30623NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro / Dark Walnut	2700	30x8,5
GDC30623ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere / Oak	2700	30x8,5
GDC30623RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico / Antique Oak	2700	30x8,5
GDC30623DEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	30x8,5
GDC30623RGP	Alluminio/Aluminium	Rovere Gray	2700	30x8,5
GDC30623RSBIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato	2700	30x8,5
GDC30623RSBP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Brown	2700	30x8,5
GDC30623RSIP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Ice	2700	30x8,5
GDC30623RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus	2700	30x8,5
GDC30623TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	30x8,5
GDC30623102P	Alluminio/Aluminium	Lined Oak Asolo 102	2700	30x8,5
GDC30623128P	Alluminio/Aluminium	Oak 128	2700	30x8,5
GDC30623130P	Alluminio/Aluminium	Doussiè	2700	30x8,5
GDC30623132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	30x8,5
GDC30623134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	30x8,5
GDC30623135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico135	2700	30x8,5
GDC30623136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	30x8,5
GDC30623137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	30x8,5
GDC30623138P	Alluminio/Aluminium	Noce 138	2700	30x8,5
GDC30623154P	Alluminio/Aluminium	Wengè 154	2700	30x8,5
GDC30623166P	Alluminio/Aluminium	Oak 166	2700	30x8,5
GDC30623175P	Alluminio/Aluminium	Rovere Bianco 175	2700	30x8,5
GDC30623180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	30x8,5
GDC30623182P	Alluminio/Aluminium	Oak Pasubio 182	2700	30x8,5
GDC30623183P	Alluminio/Aluminium	Brown Oak Pasubio183	2700	30x8,5
GDC30623184P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Pasubio 184	2700	30x8,5
GDC30623211P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Garda 211	2700	30x8,5
GDC30623212P	Alluminio/Aluminium	Flamed Oak Garda 212	2700	30x8,5
GDC30623213P	Alluminio/Aluminium	Rovere Montana 213	2700	30x8,5
GDC30623300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	30x8,5
GDC30623402P	Alluminio/Aluminium	Rovere Decapè Light 402	2700	30x8,5
GDC30623501P	Alluminio/Aluminium	Fin Wood 501	2700	30x8,5
GDC30623516P	Alluminio/Aluminium	Oak 516	2700	30x8,5
GDC30623517P	Alluminio/Aluminium	Rovere White 517	2700	30x8,5
GDC30623580P	Alluminio/Aluminium	Wengè Fiammato 580	2700	30x8,5
GDC30623692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	30x8,5
GDC30623702P	Alluminio/Aluminium	Askada 702	2700	30x8,5
GDC30623908P	Alluminio/Aluminium	Sbiancato Ghiaccio 908	2700	30x8,5
GDC306231000P	Alluminio/Aluminium	Walnut 1000	2700	30x8,5
GDC306231108P	Alluminio/Aluminium	Rovere 1108	2700	30x8,5
GDC306232179P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma Plus 2179	2700	30x8,5
GDC306235541P	Alluminio/Aluminium	Supernatural Classic 5541	2700	30x8,5
GDC306236165P	Alluminio/Aluminium	Grigio Fiamma 6165	2700	30x8,5
GDC306238521P	Alluminio/Aluminium	Castello Classic 8521	2700	30x8,5
GDC306238630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	30x8,5
GDC306238633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	30x8,5
GDC306235266P	Alluminio/Aluminium	Oak Limestone 526666	2700	30x8,5
GDC306235303P	Alluminio/Aluminium	Oak Italica Smoked 530327	2700	30x8,5

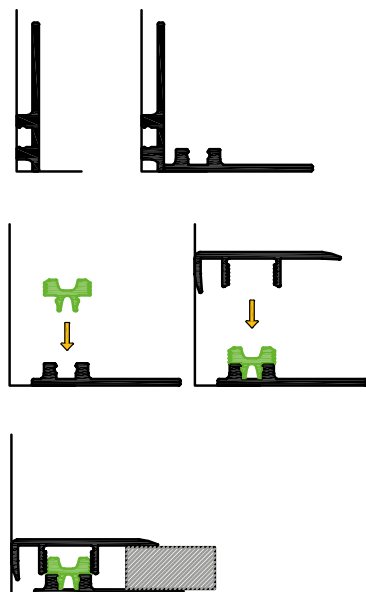
NEW!

Installazione

installazione: tagliare alcuni pezzi di base lunghi 50 mm. e utilizzarli per stabilire la distanza di fissaggio della stessa dal muro; fissare la base con colla o tasselli e applicare la clip; una volta posato il pavimento, incastrare il profilo perimetrale sulla clip.

Installation

To cut a base in several pieces 50mm length and utilise them on equal distance fixing to the wall; fix the base with adhesive or plugs and apply the clip; once the flooring is in position, hook the perimeter profile onto the clip.



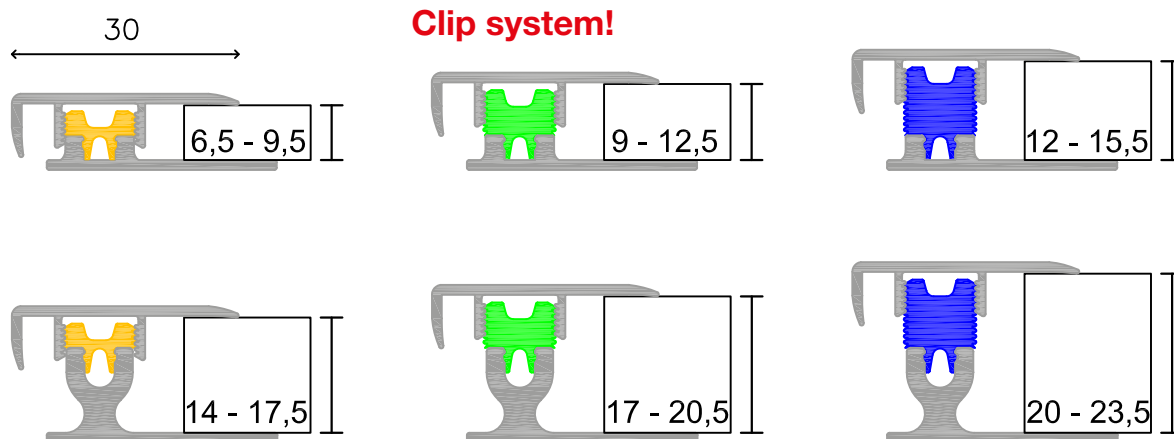
Usare clip o pin unico con base (vedi pag. 235). Si consiglia in caso di utilizzo della clip di utilizzarne una ogni 250 mm. Brevetto depositato. Use clip and the appropriate base (p.235). It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e clip per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 6,5 mm. a 23,5 mm.

Modular coupling system with aluminum base and clip for equal expansion joints for floors with thickness differences of 6.5 mm. at 23.5 mm.

Le clip vengono fornite in confezioni a parte e sono da inserire al momento della posa. Base e profilo top vengono forniti separatamente.

The clips are supplied separately and are to be inserted at the time of installation. Base and top profile are supplied separately.



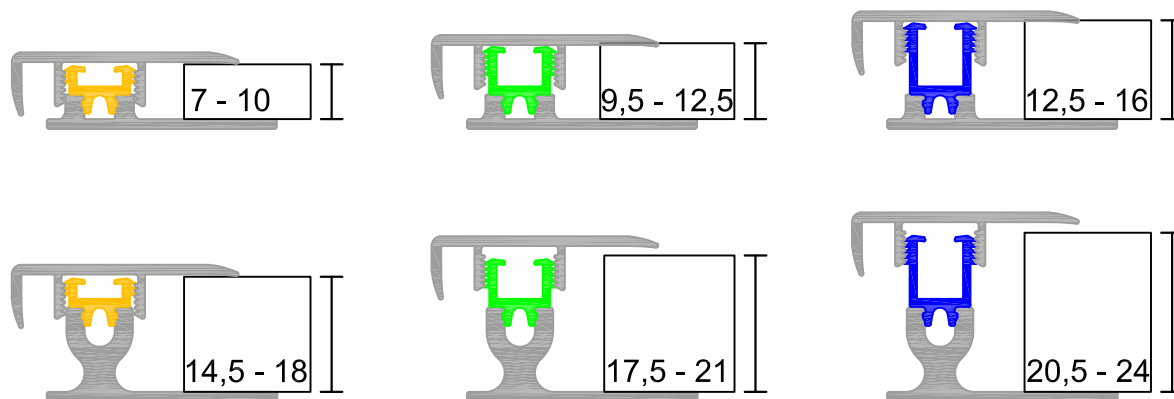
Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e clip per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm. a 24 mm.

Modular coupling system with aluminum base and clip for equal expansion joints for floors with thickness differences of 7 mm thickness differences. at 24 mm.

La base di alluminio viene fornita con il pin unico in pvc antiurto già inserito. Base e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

The aluminum base is supplied with the pin unique shockproof pvc already inserted. Base and top profile are supplied separately except for the silver-bronze-gold colors which are also supplied in top and base kits.

Base alluminio + Pin unico!



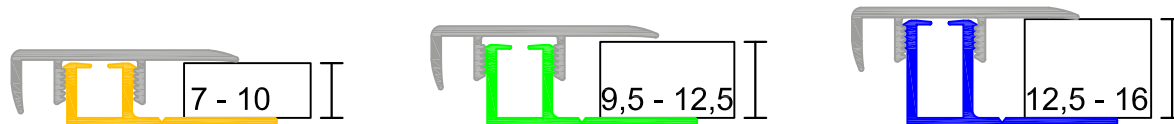
Sistema modulare di aggancio con base in PVC antiurto per giunti di dilatazione di pari livello per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm, a 16 mm.

Modular coupling system with impact-resistant PVC base for equal expansion joints for floors with differences in thickness from 7 mm to 16 mm.

Base PVC e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

PVC base and top profile are supplied separately except for the silver-bronze-gold colors which are also supplied in a top and base kit.

Base PVC!



Le quote di installazione sono calcolate facendo riferimento allo spessore del pavimento più la base senza tenere conto dello spessore dell'eventuale materassino: calcolare quale sistema adottare in base alla somma dello spessore del pavimento e del materassino.

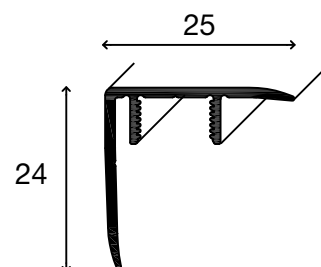
The installation dimensions are calculated by referring to the thickness of the floor plus the base without taking into account the thickness of the mattress (if any): calculate which system to use based on the sum of the thickness of the floor and the mattress.



Giunti paragrafini per scale in parquet e laminato di spessori variabili da 6,5 a 16 mm., rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione

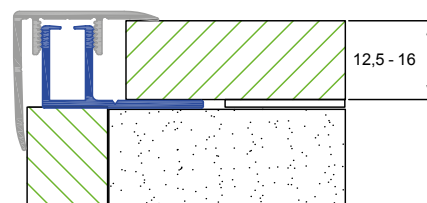
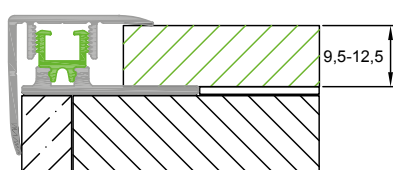
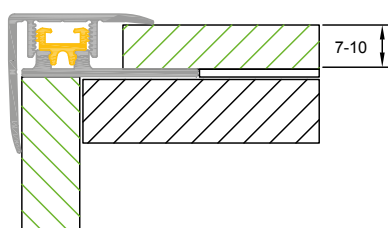
Step edging joints for stairs in parquet and laminate with variable thicknesses from 6,5 to 16 mm, covered with highly scratch resistant wood effect paper 3D-DEC.

Decoclyp-step® Giunti paragrafini da 6,5 a 16 mm
Step edging joints 6,5 - 16 mm



ART.	LEGA	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	H. mm
GDP25615A	Alluminio/Aluminium	Argento/Silver	2700	25x24
GDP25615B	Alluminio/Aluminium	Bronzo/Bronze	2700	25x24
GDP25615O	Alluminio/Aluminium	Oro/Gold	2700	25x24
GDP25615RNEO	Alluminio/Aluminium	Nero Opaco/ Black Matt	2700	25x24
GDP25615ACP	Alluminio/Aluminium	Acero/Maple	2700	25x24
GDP25615CIP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio/Cherry	2700	25x24
GDP25615CCP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio Chiaro/Light Cherry	2700	25x24
GDP25615FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio/Beech	2700	25x24
GDP25615FSP	Alluminio/Aluminium	Faggio Scuro/Dark Beech	2700	25x24
GDP25615MMP	Alluminio/Aluminium	Merbau- Mogano/Merbau/Mahogany	2700	25x24
GDP25615NOP	Alluminio/Aluminium	Noce/Walnut	2700	25x24
GDP25615NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro/Dark Walnut	2700	25x24
GDP25615RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico/Antique Oak	2700	25x24
GDP25615RDEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	25x24
GDP25615ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere	2700	25x24
GDP25615RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus/Oak	2700	25x24
GDP25615RWIP	Alluminio/Aluminium	Rovere White Ice	2700	25x24
GDP25615TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	25x24
GDP25615WE	Alluminio/Aluminium	Wenge'	2700	25x24
GDP25615131GP	Alluminio/Aluminium	Noce Antico 131G	2700	25x24
GDP25615132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	25x24
GDP25615134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	25x24
GDP25615135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico135	2700	25x24
GDP25615136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	25x24
GDP25615137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	25x24
GDP25615180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	25x24
GDP25615181P	Alluminio/Aluminium	Pasubio Antico181	2700	25x24
GDP25615182P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Pasubio 182	2700	25x24
GDP25615300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	25x24
GDP256155164P	Alluminio/Aluminium	Warehouse oak 5164	2700	25x24
GDP256155166P	Alluminio/Aluminium	Bleached Oak 5166	2700	25x24
GDP25615300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	25x24
GDP25615692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	25x24
GDP256158576P	Alluminio/Aluminium	Loft Oak 8576	2700	25x24
GDP256158630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	25x24
GDP256158633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	25x24

NEW!



Installation example

Use a clip and a base corresponding to width of flooring (pag. 235)
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Esempio di posa

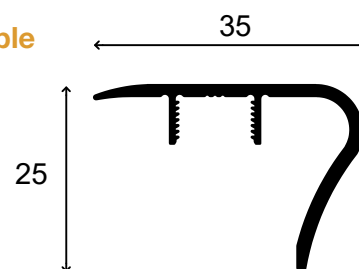
Usare clip e base corrispondente allo spessore del pavimento (vedi pag.235)
Si consiglia L'utilizzo di una clip ogni 250 mm. Brevetto depositato.



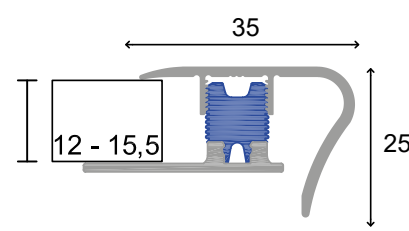
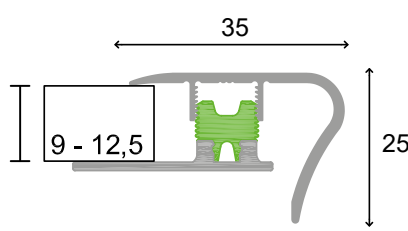
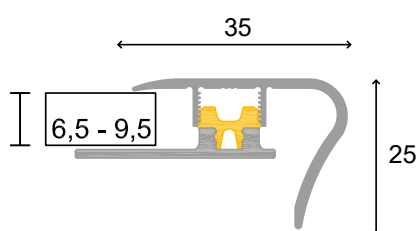
Giunti paragrafini curvi per scale in parquet e laminato di spessori variabili da 6,5 a 16 mm., rivestiti con carte digitali 3D-DEC con poro effetto legno ad alta resistenza all'abrasione

Curved stair nosing joints for stairs in parquet and laminate with variable thicknesses from 6,5 to 16 mm, covered with highly scratch resistant wood effect paper 3D-DEC.

Decoclyp-step® Giunti paragrafini curvi da 6,5 a 16 mm
Curved stair nosing joints 6,5 - 16 mm



ART.	LEGA	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.	H. mm/ Largh
GDPC35615A	Alluminio/Aluminium	Argento/Silver	2700	35x25
GDPC35615B	Alluminio/Aluminium	Bronzo/Bronze	2700	35x25
GDPC35615O	Alluminio/Aluminium	Oro/Gold	2700	35x25
GDPC35615ACP	Alluminio/Aluminium	Acero/Maple	2700	35x25
GDPC35615CIP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio/Cherry	2700	35x25
GDPC35615CCP	Alluminio/Aluminium	Ciliegio Chiaro/Light Cherry	2700	35x25
GDPC35615FAP	Alluminio/Aluminium	Faggio/Beech	2700	35x25
GDPC35615FSP	Alluminio/Aluminium	Faggio Scuro/Dark Beech	2700	35x25
GDPC35615MMP	Alluminio/Aluminium	Merbau- Mogano/Merbau/Mahogany	2700	35x25
GDPC35615NOP	Alluminio/Aluminium	Noce/Walnut	2700	35x25
GDPC35615NSP	Alluminio/Aluminium	Noce Scuro/Dark Walnut	2700	35x25
GDPC35615RAP	Alluminio/Aluminium	Rovere Antico/Antique Oak	2700	35x25
GDPC35615RDEP	Alluminio/Aluminium	Rovere Decappato	2700	35x25
GDPC35615ROP	Alluminio/Aluminium	Rovere	2700	35x25
GDPC35615RSP	Alluminio/Aluminium	Rovere Sbiancato Plus/Oak	2700	35x25
GDPC35615RWIP	Alluminio/Aluminium	Rovere White Ice	2700	35x25
GDPC35615TEP	Alluminio/Aluminium	Teak	2700	35x25
GDPC35615WE	Alluminio/Aluminium	Wenge'	2700	35x25
GDPC35615131GP	Alluminio/Aluminium	Noce Antico 131G	2700	35x25
GDPC35615132P	Alluminio/Aluminium	Light Oak Piave 132	2700	35x25
GDPC35615134P	Alluminio/Aluminium	Marked Oak Piave 134	2700	35x25
GDPC35615135P	Alluminio/Aluminium	Piave Antico 135	2700	35x25
GDPC35615136P	Alluminio/Aluminium	Dark Brown Piave 136	2700	35x25
GDPC35615137P	Alluminio/Aluminium	Bright Pine Piave 137	2700	35x25
GDPC35615180P	Alluminio/Aluminium	Bianco Pasubio 180	2700	35x25
GDPC35615181P	Alluminio/Aluminium	Pasubio Antico 181	2700	35x25
GDPC35615182P	Alluminio/Aluminium	Red Oak Pasubio 182	2700	35x25
GDPC35615300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	35x25
GDPC356155164P	Alluminio/Aluminium	Warehouse oak 5164	2700	35x25
GDPC356155166P	Alluminio/Aluminium	Bleached Oak 5166	2700	35x25
GDPC35615300P	Alluminio/Aluminium	Pino Bianco 300	2700	35x25
GDPC35615692P	Alluminio/Aluminium	Rovere Definito 692	2700	35x25
GDPC35615576P	Alluminio/Aluminium	Loft Oak 8576	2700	35x25
GDPC356158630P	Alluminio/Aluminium	Aspen Oak 8630	2700	35x25
GDPC356158633P	Alluminio/Aluminium	Shire Oak 8633	2700	35x25



Installation example

Use a clip and a base corresponding to width of flooring (pag. 235)
It is recommended to use a clip every 250mm. Patented.

Esempio di posa

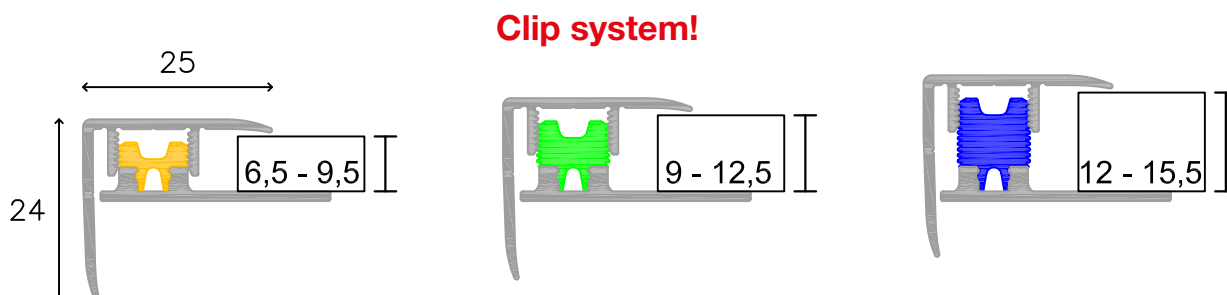
Usare clip e base corrispondente allo spessore del pavimento (vedi pag.235)
Si consiglia L'utilizzo di una clip ogni 250 mm. Brevetto depositato.

Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e clip per giunti di dilatazione paragrafino per pavimenti con differenze di spessore da 6,5 mm. a 15,5 mm.

Modular coupling system with aluminum base and clip for stair nosing expansion joints for floors with thickness differences of 6.5 mm. to 15,5 mm.

Le clip vengono fornite in confezioni a parte e sono da inserire al momento della posa. Base e profilo top vengono forniti separatamente.

The clips are supplied separately and are to be inserted at the time of installation. Base and top profile are supplied separately.

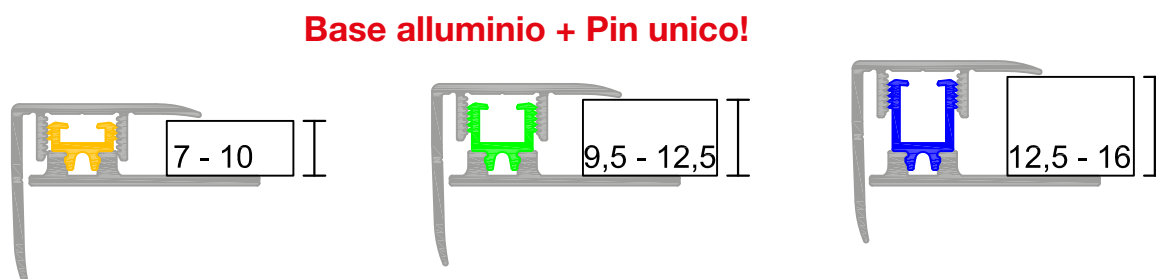


Sistema modulare di aggancio con base in alluminio e pin in PVC antiurto per giunti di dilatazione paragrafino per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm. a 16 mm.

Modular coupling system with aluminum base and shockproof PVC pin for stair nosing expansion joints for floors with 7 mm thickness differences. at 16 mm.

La base di alluminio viene fornita con il pin unico in pvc antiurto già inserito. Base e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

The aluminum base is supplied with the pin unique shockproof pvc already inserted. Base and top profile are supplied separately except for the silver-bronze-gold colors which are also supplied in top and base kits.

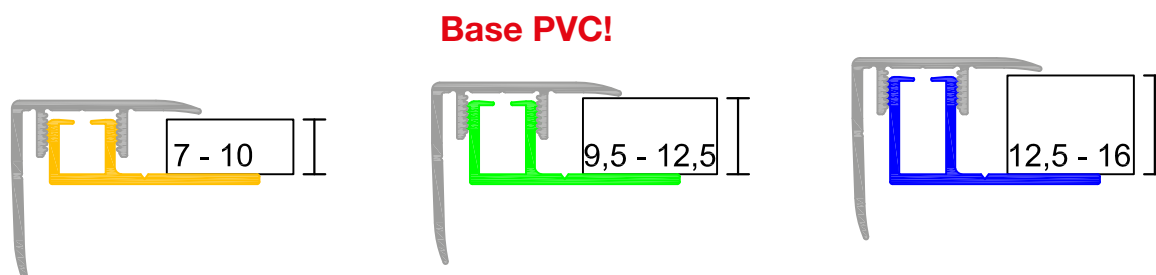


Sistema modulare di aggancio con base in PVC antiurto per giunti di dilatazione paragrafino per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm. a 16 mm.

Modular coupling system with shockproof PVC base for expansion joints stair nosing for floors with 7 mm thickness differences. at 16 mm.

Base PVC e profilo top vengono forniti separatamente tranne per i colori argento-bronzo-oro che vengono forniti anche in kit top più base.

PVC base and top profile are supplied separately except for the silver-bronze-gold colors which are also supplied in a top and base kit.



Le quote di installazione sono calcolate facendo riferimento allo spessore del pavimento più la base senza tenere conto dello spessore dell'eventuale materassino: calcolare quale sistema adottare in base alla somma dello spessore del pavimento e del materassino.

The installation dimensions are calculated by referring to the thickness of the floor plus the base without taking into account the thickness of the mattress (if any): calculate which system to use based on the sum of the thickness of the floor and the mattress.


Clips per giunti di dilatazione per pavimenti con differenze di spessore da 6 mm. a 23,5 mm.


Clips for expansion joints for flooring with difference of thicknesses from 6mm to 23.5mm.


Decoclyp-clyp Clips di fissaggio / Fixing Clips


ART.	MATERIALE	MATERIAL	Lung. mm. Leng. mm.	Pezzi / conf. Pcs/pack
CN69/1417	Sintetico Giallo	Synthetic Yellow	20	50
CN69/1417/12	Sintetico Giallo	Synthetic Yellow	20	12
CN912/1720	Sintetico Verde	Synthetic Green	20	50
CN912/1720/12	Sintetico Verde	Synthetic Green	20	12
CN1215/2023	Sintetico Blu	Synthetic Blue	20	50
CN1215/2023/12	Sintetico Blu	Synthetic Blue	20	12





 da 6 mm. a 9,5 mm.
con base piccola (BGD615EN)
6 - 9,5
From 6 till 9,5 mm
with small base (BGD615EN)

 da 9 mm. a 12,5 mm.
con base piccola (BGD615EN)
9 - 12,5
From 9 till 12 mm
with small base (BGD615EN)

 da 12 mm. a 15,5 mm.
con base piccola (BGD615EN)
12 - 15,5
From 12 till 15,5 mm
with small base (BGD615EN)

 da 14 mm. a 17,5 mm.
con base grande (BGD1423EN)
14 - 17,5
From 14 till 17,5 mm
with large base (BGD1423EN)

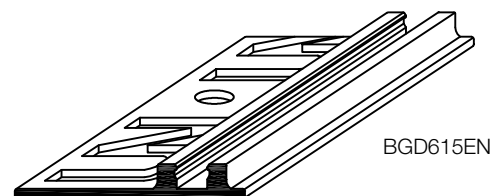
 da 17 mm. a 20,5 mm.
con base grande (BGD1423EN)
17 - 20,5
From 17 till 20,5 mm
with large base (BGD1423EN)

 da 20 mm. a 23,5 mm.
con base grande (BGD1423EN)
20 - 23,5
From 20 till 23,5 mm
with large base (BGD1423EN)

Decoclyp-base Basi di fissaggio / Fixing bases

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.
BGD615EN	Alluminio/Aluminium	Naturale/Natural	2700

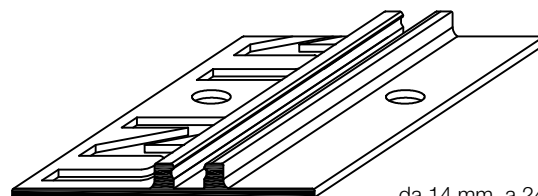
da 6,5 mm. a 16 mm.
from 6,5 mm. to 16 mm.



BGD615EN

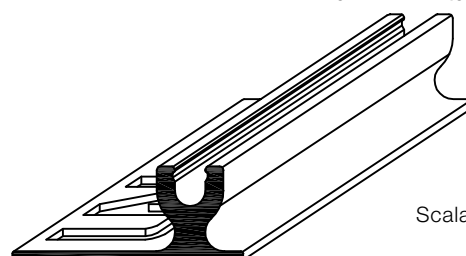
ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.
BGDL615EN (con doppia aletta) (with double fins)	Alluminio/Aluminium	Naturale/Natural	2700

da 6,5 mm. a 16 mm.
from 6,5 mm. to 16 mm.



da 14 mm. a 24mm.
from 14 mm. to 24 mm.

ART.	LEGA ALLOY	FINITURA FINISH	Lung. mm. Leng. mm.
BGD1423EN	Alluminio/Aluminium	Naturale/Natural	2700



Scala 1:1

Brevetto depositato / Patented

Le quote di installazione sono calcolate facendo riferimento allo spessore del pavimento più la base senza tenere conto dello spessore dell'eventuale materassino: calcolare quale sistema adottare in base alla somma dello spessore del pavimento e del materassino.

The installation dimensions are calculated by referring to the thickness of the floor plus the base without taking into account the thickness of the mattress (if any): calculate which system to use based on the sum of the thickness of the floor and the mattress.

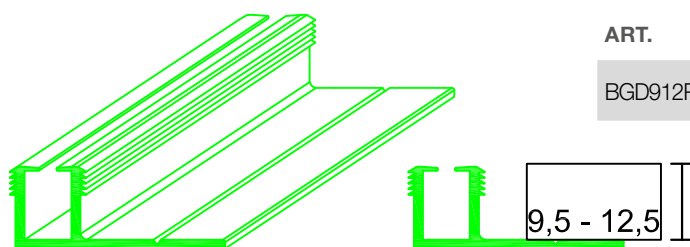
Basi per giunti di dilatazione per pavimenti con differenze di spessore da 7 mm a 16 mm.
Bases for expansion joints for flooring with difference of thicknesses from 7 mm to 16 mm.

Decoclyp[®]-base

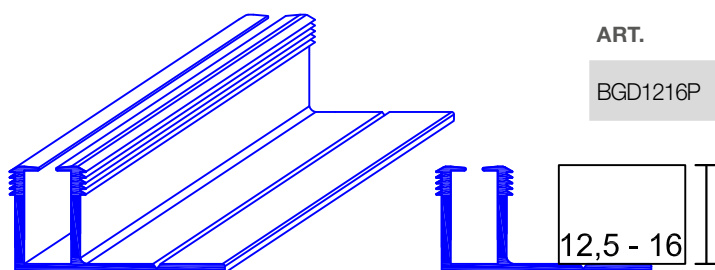
Base di fissaggio punzonata in PVC antiurto per sistema Decoclyp
 Punched fixing base in shockproof PVC for Decoclyp System **NEW!**



ART.	MATERIALE MATERIAL	Lung. mm. Leng. mm.
BGD710P	PVC antiurto giallo Yellow shockproof PVC	2700

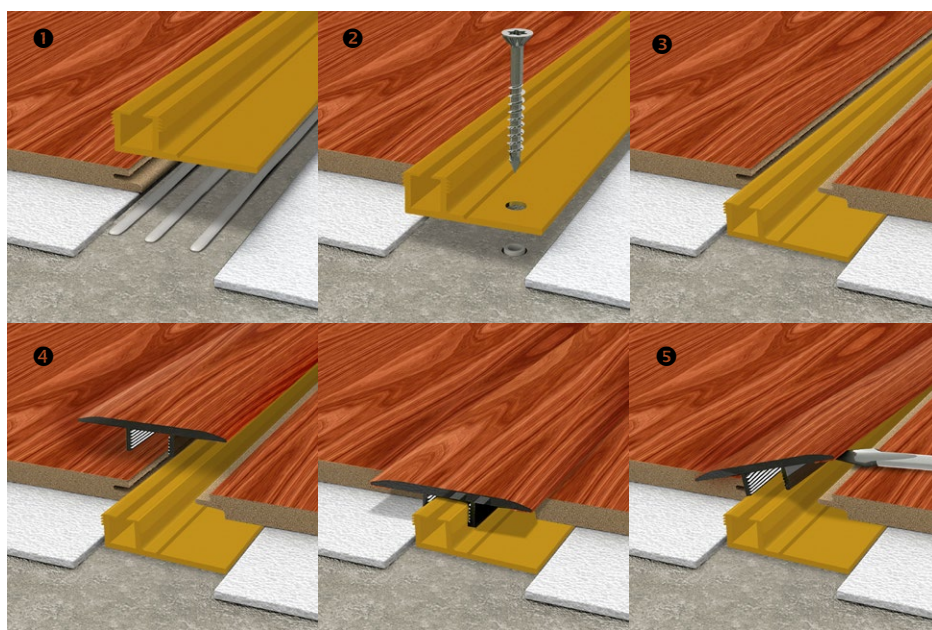


ART.	MATERIALE MATERIAL	Lung. mm. Leng. mm.
BGD912P	PVC antiurto verde Green shockproof PVC	2700



ART.	MATERIALE MATERIAL	Lung. mm. Leng. mm.
BGD1216P	PVC antiurto Blu Blue shockproof PVC	2700



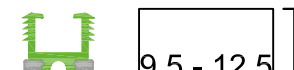




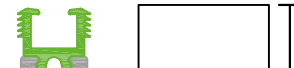

Fissare la base con la colla ❶
 o la base forata con dei tasselli ❷;
 posizionare il pavimento ❸;
 inserire il profilo di copertura ❹.
 In caso di sostituzione del profilo fare
 leva con un cacciavite e rimuovere il
 profilo ❺.
 Fix the base with adhesive ❶
 or the drilled base with the dowels ❷;
 position the flooring ❸;
 insert the cover profile ❹.
 To substitute the profile, raise it with
 a screwdriver and remove ❺.



Base di fissaggio in alluminio tranciata con pin unico in PVC antiurto inserito per sistema decoclyp

Sheared aluminum fixing base with single shockproof PVC pin inserted for decoclyp system

NEW!

ART.	MATERIALE - MATERIAL	Lung. mm. Leng. mm.	
BGD710PA	Alluminio+PVC antiurto giallo Aluminum + Yellow shockproof PVC	2700	 7 - 10
BGDL710PA (con doppia aletta) (with double fins)	Alluminio+PVC antiurto giallo Aluminum + Yellow shockproof PVC	2700	
BGD912PA	Alluminio+PVC antiurto verde Aluminum + Green shockproof PVC	2700	 9,5 - 12,5
BGDL912PA (con doppia aletta) (with double fins)	Alluminio+PVC antiurto verde Aluminum + Green shockproof PVC	2700	
BGD1216PA	Alluminio+PVC antiurto blu Aluminum + Blue shockproof PVC	2700	 12,5 - 16
BGDL1216PA (con doppia aletta) (with double fins)	Alluminio+PVC antiurto blu Aluminum + Blue shockproof PVC	2700	
BGD1418PA	Alluminio+PVC antiurto giallo Aluminum + Yellow shockproof PVC	2700	 14,5 - 18
BGD1721PA	Alluminio+PVC antiurto verde Aluminum + Green shockproof PVC	2700	 17,5 - 21
BGD2024PA	Alluminio+PVC antiurto blu Aluminum + Blue shockproof PVC	2700	 20,5 - 24