

αρμοκάθυπτρα κατασκευαστικών αρμών / control joints

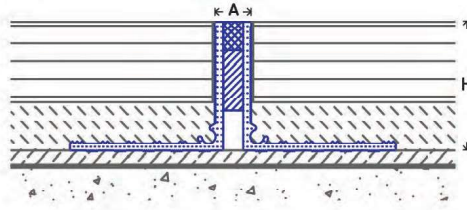
Χρήση: Δάπεδα κυκλοφορίας πεζών και κυκλοφορίας οχημάτων. Τοποθέτηση πριν ή μετά τη δαπεδόστρωση. Κατάλληλο για όλα τα υλικά δαπεδόστρωσης (πλακάκια, πέτρα, μάρμαρο, γρανίτης κλπ). **Γενικά:** Οι αποστάσεις των κατασκευαστικών αρμών εξαρτώνται από το υλικό της δαπεδόστρωσης και τις συνθήκες του κτιρίου. Η πιο συχνή διάσταση κάναβου είναι 16-24μ², αλλά συνιστάται η συνεννόηση με τον παραγωγό των πλακιδίων.

Use: Control joints for installation on completed or non-completed floors. Suitable for all kinds of tiles, natural or resin-agglomerated (ceramic tiles, stone, marble, granite etc.).

Generally: Movement joint frequency and spacing depend on tile material and performance conditions. The standard and most common bay size is 36sq.m though it is recommended that the tile manufacturer should be asked for more information.

-> Προϊόντα με διαφορετικό εμφανές πλάτος 'A' διαθέσιμα κατόπιν ζήτησης / Products with visible width 'A' other than those indicated below available upon request <-

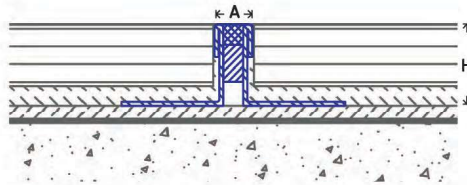
FCT-AL



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
FCT-AL 14	9-10	14	6 [-4+2]
FCT-AL 32	9-10	32	6 [-4+2]
FCT-AL 42	9-10	42	6 [-4+2]

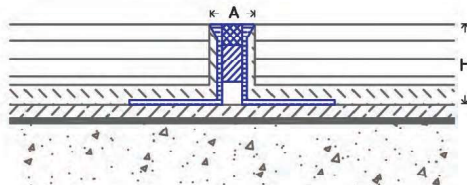
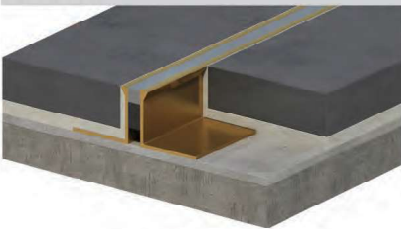
FCT-IN



Υλικό: Ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304 και ελαστική μαστίχα*
Material: Stainless steel AISI 304 and mastic sealant*

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
FCT-IN 10	9-10	10	6 [-4+2]
FCT-IN 12	9-10	12	6 [-4+2]
FCT-IN 15	9-10	15	6 [-4+2]
FCT-IN 20	9-10	20	6 [-4+2]

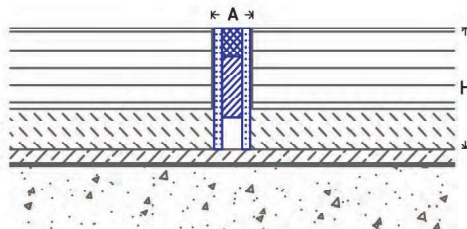
FCT-BR



Υλικό: Ορείχαλκος OT63 και ελαστική μαστίχα*
Material: Brass OT63 and mastic sealant*

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
FCT-BR 10	12-14	10	6 [-4+2]
FCT-BR 15	12-14	15	6 [-4+2]
FCT-BR 20	12-14	20	6 [-4+2]
FCT-BR 25	12-14	25	6 [-4+2]

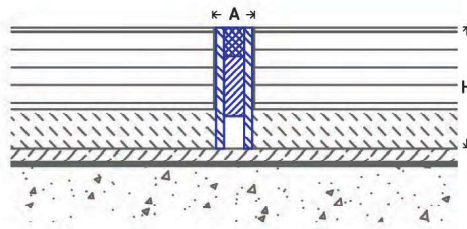
2FCT-AL



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
2FCT-AL 10	9-10	10	6 [-4+2]
2FCT-AL 15	9-10	15	6 [-4+2]
2FCT-AL 20	9-10	20	6 [-4+2]
2FCT-AL 30	9-10	30	6 [-4+2]
2FCT-AL 40	9-10	40	6 [-4+2]

2FCT-IN



Υλικό: Ανοξείδωτος χάλυβας AISI 304 και ελαστική μαστίχα*
Material: Stainless steel AISI 304 and mastic sealant*

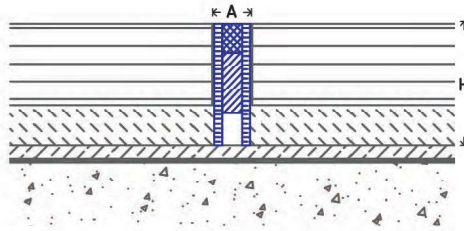
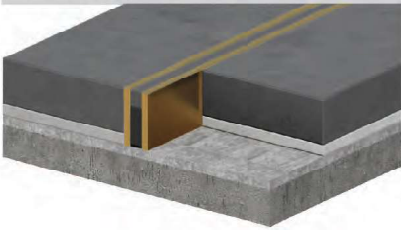
Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
2FCT-IN 20	9-10	20	6 [-4+2]

* Ελαστική μαστίχα ενός συστατικού

* High-elasticity one-component mastic sealant

αρμοκάμυτρα κατασκευαστικών αρμών / control joints

2FCT-BR



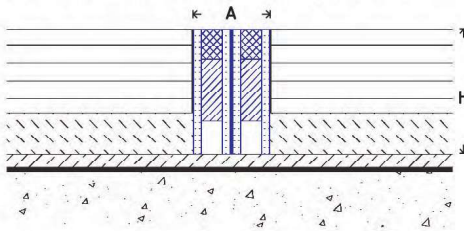
Υλικό: Ορείχαλκος OT63 και ελαστική μαστίχα*
Material: Brass OT63 and mastic sealant*

Τύπος Type	"Α"	"Η"	Μετατόπιση Movement
2FCT-BR 10	9-10	10	6 [-4+2]
2FCT-BR 15	9-10	15	6 [-4+2]
2FCT-BR 20	9-10	20	6 [-4+2]
2FCT-BR 25	9-10	25	6 [-4+2]
2FCT-BR 30	9-10	30	6 [-4+2]

D.FCT-AL



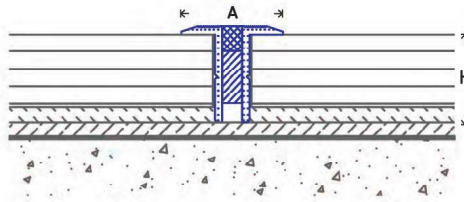
(Διαθέσιμο και με ανοξείδωτο χάλυβα ή ορείχαλκο σε συγκεκριμένα πλάτη)
(Also available in stainless steel or brass in specific widths)



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

Τύπος Type	"Α"	"Η"	Μετατόπιση Movement
D.FCT-AL 10	20	10	12 [-8+4]
D.FCT-AL 15	20	15	12 [-8+4]
D.FCT-AL 20	20	20	12 [-8+4]
D.FCT-AL 25	20	30	12 [-8+4]
D.FCT-AL 30	20	40	12 [-8+4]

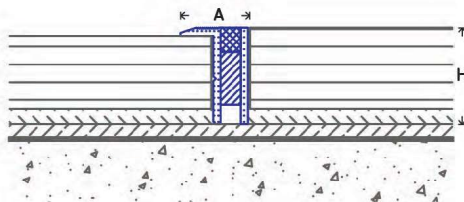
3FCT-AL



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

Τύπος Type	"Α"	"Η"	Μετατόπιση Movement
3FCT-AL 11	25	11	6 [-4+2]
3FCT-AL 22	25	22	6 [-4+2]
3FCT-AL 33	25	33	6 [-4+2]
3FCT-AL 38	25	38	6 [-4+2]

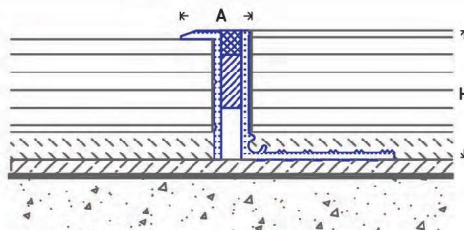
4FCT-AL



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

Τύπος Type	"Α"	"Η"	Μετατόπιση Movement
4FCT-AL 10	17	10	6 [-4+2]
4FCT-AL 15	17	15	6 [-4+2]
4FCT-AL 20	17	20	6 [-4+2]
4FCT-AL 30	17	30	6 [-4+2]
4FCT-AL 40	17	40	6 [-4+2]

4FCT-ALa



Υλικό: Αλουμίνιο και ελαστική μαστίχα*
Material: Aluminium and mastic sealant*

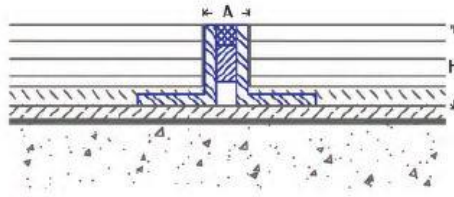
Τύπος Type	"Α"	"Η"	Μετατόπιση Movement
4FCT-ALa 14	22	14	6 [-4+2]
4FCT-ALa 32	22	32	6 [-4+2]
4FCT-ALa 42	22	42	6 [-4+2]

Ανοχές ±1-1,5χλστ
Dimension tolerance ±1-1,5mm

Διαστάσεις σε χλστ
Dimensions in mm

* Ελαστική μαστίχα ενός συστατικού
* High-elasticity one-component mastic sealant

FCT-IN-EHD Βαριάς κυκλοφορίας / Heavy duty

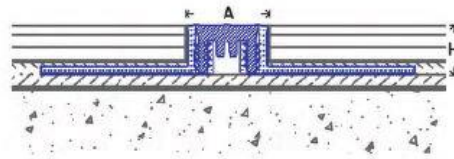


Υλικό: Ανοξείδωτη γωνία AISI 304 και ελαστική μαστίχα*
Material: St. steel AISI 304 angle and mastic sealant*

Τύπος Type	"A"	Γωνία Angle	Μετατόπιση Movement
FCT-IN-HD 20	12	25 x 25	6 [-4+2]
FCT-IN-HD 30	12	30 x 30	6 [-4+2]
FCT-IN-HD 40	14	40 x 40	6 [-4+2]

* Ελαστική μαστίχα ενός συστατικού
 * High-elasticity one-component mastic sealant

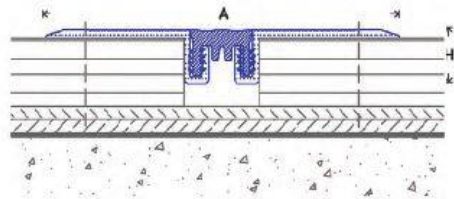
3F-AM 20



Υλικό: Αλουμίνιο και PVC ή Santoprene
Material: Aluminium and PVC or Santoprene

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
3F-AM 20/h:12	20	12	12 [-6+6]
3F-AM 20/h:17	20	17	12 [-6+6]
3F-AM 20/h:31	20	31	12 [-6+6]

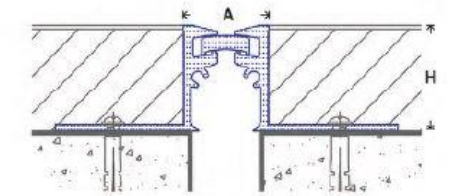
3FAS-AM 20



Υλικό: Αλουμίνιο και PVC ή Santoprene
Material: Aluminium and PVC or Santoprene

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
3FAS-AM 20	91	14	12 [-6+6]

F-HD 20



Υλικό: Αλουμίνιο
Material: Aluminium

Τύπος Type	"A"	"H"	Μετατόπιση Movement
F-HD 20/20	25	20	10 [-5+5]
F-HD 20/30	25	30	10 [-5+5]
F-HD 20/40	25	40	10 [-5+5]

Ανοχές ±1.5χλστ
 Dimension tolerance ±1-1,5mm

Διαστάσεις σε χλστ
Dimensions in mm