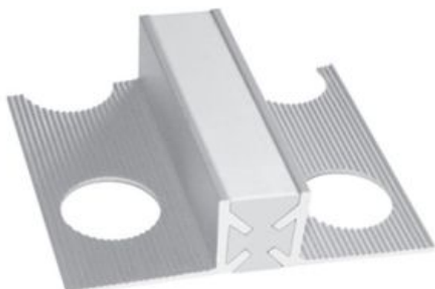


SCHEMA TECNICA

GIUNTO DI DILATAZIONE IN ALLUMINIO



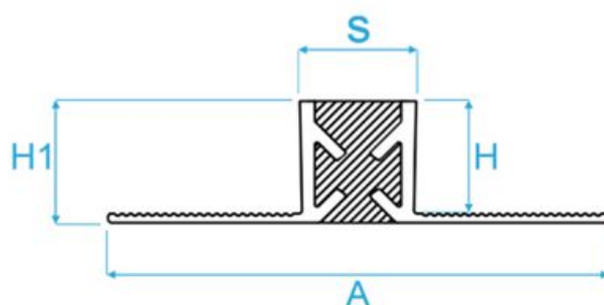
Realizzato in alluminio, è in grado di **prevenire** il distaccamento della mattonella in seguito ad assestamenti delle strutture portanti o al ritiro del cemento durante il processo di maturazione



Materiali alluminio

Colori 

SCHEMA TECNICA / TECHNICAL SHEET



Mod.	A	H	H1	S
Giunto dilatazione 10 mm	46.4	10.5	11.3	10.8
Giunto dilatazione 12 mm	46.4	12.3	13.1	10.8

SCHEMA ORDINE PRODOTTO / PRODUCT ORDER DATA SHEET

Codice	Prodotto	UM	Colore	Dim Giunto	Confezione
GIUNTOALL10-01	Giunto c/silic. trasp. h 10 mm allum.	m	Satinato	2	16
GIUNTOALL10-02	Giunto c/silic. Grig. h 10 mm allum.	m	Satinato	2	16
GIUNTOALL12-01	Giunto c/silic. trasp. h 12 mm allum.	m	Satinato	2	16
GIUNTOALL12-02	Giunto c/silic. Grig. h 12 mm allum.	m	Satinato	2	16

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso