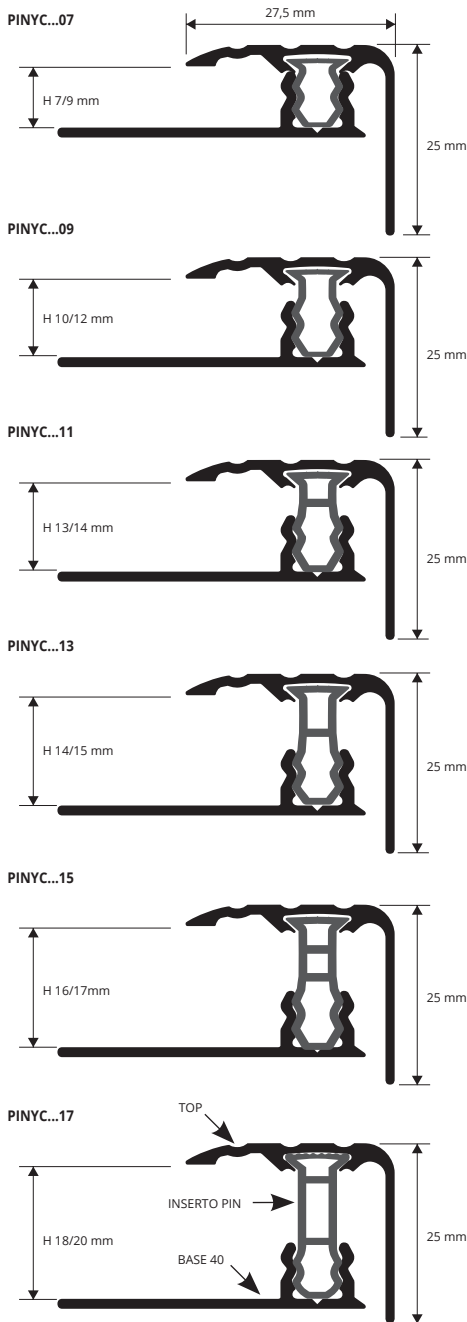


# STYLE STAIR

TOP IN FINITURE LEGNO  
E IN ALLUMINIO ANODIZZATO  
+ INSERTO PIN + BASE IN ALLUMINIO

La serie **STYLE STAIR** consiste in una vasta gamma di profili paradidino in alluminio per spigoli di scale realizzate in legno, parquet, laminato o melaminico di spessore variabile da 7 a 20 mm. Sono disponibili finiture legno e in alluminio anodizzato. Scegliere il profilo adatto allo spessore del pavimento. Ad ogni altezza corrisponde un profilo (top) e un inserto (pin) mentre la base (tranciata/forata) permette il fissaggio con colla o viti.

profili paradidino



**TOP ALL. + INSERTO PIN + BASE 40 ALL. TRANCIATA/FORATA**  
(6 finiture all. anod. di cui 3 a richiesta) thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (H 14 - H 16 - H 18 mm - 40,5 ml)

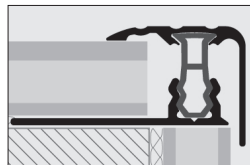
Articolo	H mm		
PINYC... 07 (PIN 07)	7 / 9		
PINYC... 09 (PIN 09)	10 / 12		
PINYC... 11 (PIN 11)	13 / 14		
PINYC... 13 (PIN 13)	14 / 15		
PINYC... 15 (PIN 15)	16 / 17		
PINYC... 17 (PIN 17)	18 / 20		

## COMPLETO

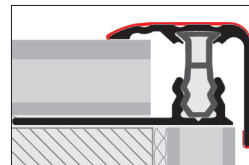
Disponibile nelle finiture anodizzate standard: AO - AA - AB (su richiesta anche AT, CH e SB con un minimo d'ordine di 200 Pz) e nelle finiture effetto legno: 05W - 07W - 09W - 18W - 21W - 29W - 30W - 31W - 32W - 34W - 35W - 37W - 41W - 42W - 44W - 46W - 48W - 49W - 65W - 73W - 75W.

La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'Articolo. Esempio: PINYC... 07 (finitura scelta anodizzato oro) PINYCAO 07.

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



TOP IN ALLUMINIO ANODIZZATO



TOP IN FINITURA LEGNO

1. Fissare la base esattamente sopra l'alzata della scala. 2. Allineare il pavimento in laminato/melaminico/legno assicurandosi di lasciare lo spazio per la giusta dilatazione tra il pavimento e la base circa 3/10mm da un lato. 3. Scegliere il profilo desiderato, se necessario tagliare TOP, PIN e BASE nella lunghezza desiderata, quindi inserire il PIN nel TOP nell'apposita sede a forma di 'coda di rondine', quindi posizionare il profilo sopra la sede ad incastro ad 'U' della base. 4. Con l'ausilio di una tavoletta martellare il TOP, fino al livello d'incastro desiderato.

## GAMMA COLORI ANODIZZATI STANDARD

AO - Alluminio anodizz. oro	AA - Alluminio anodizz. argento	AB - Alluminio anodizz. bronzo

## \* GAMMA COLORI ANODIZZATI A RICHIESTA

AT - Alluminio anodizz. titanio	CH - Alluminio anodizz. champagne	SB - Alluminio anodizz. sabbia

## GAMMA COLORI EFFETTO LEGNO STANDARD

05W - Rovere chiaro	07W - Ciliegio chiaro	09W - Noce rosato	18W - Zerbano chiaro	21W - Rovere cipria	29W - Rovere bianco	30W - Rovere grigio	31W - Rovere Victoria	32W - Rovere Rosa	34W - Rovere Havana	35W - Rovere Edimburgo
37W - Rovere carvi	41W - Rovere ice	42W - Rovere grace	44W - Rovere miele	46W - Nero decapè	48W - Rovere cork	49W - Rovere sabbia	65W - Tripoli	73W - Bangkok	75W - Liotard	

## \* GAMMA COLORI EFFETTO LEGNO A RICHIESTA

04W	06W	08W	10W	11W	13W	25W	28W	33W	36W	38W	39W	40W	43W	45W	47W	50W	51W	52W	53W	54W	55W	56W	57W	58W	59W	60W	61W	62W	63W
64W	66W	67W	68W	69W	70W	71W	72W	74W	76W	77W	78W	79W	80W	81W	82W	83W	84W	85W	86W	87W	88W	89W	90W	93W	94W	95W	97W		

A richiesta è possibile realizzare altre finiture della gamma colori: minimo d'ordine 200 Pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare. Per finiture a campione, per quantità minime, tempistiche e costi contattare l'ufficio commerciale.