

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

TAPPI COLORATI PER VITI ESAGONALI

DESCRIZIONE PRODOTTO

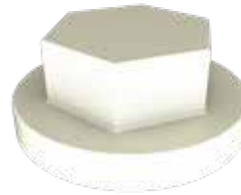
Con l'ausilio dei tappi colorati per le viti esagonali di Eurotec sarà facilissimo **adattare** le vostre viti ai **colori della lamiera**. I colori più diffusi sono disponibili nella nostra gamma di prodotti.

VANTAGGI

- Viti pressoché invisibili grazie al colore identico
- Protezione aggiuntiva per la testa della vite grazie alla copertura

MATERIALE

- Polypropylen (PP)
- Resistenti alle intemperie, ai raggi UV, agli insetti e al marciume



Grigio-bianco



Rosso terracotta

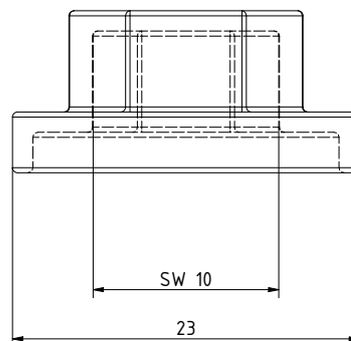


Marrone scuro

* Su richiesta e a partire da una quantità minima d'ordine, i tappi colorati possono essere tinti in tutti i colori RAL.



INFORMAZIONI TECNICHE



Vista laterale

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

TAPPI COLORATI PER VITI ESAGONALI

TABELLA DEL PRODOTTO

Tappi colorati per le viti esagonali				
Art.-No.	Colore	Apertura [mm]	Diametro [mm]	Pz./conf.
800560	Tappi colorati grigio-bianco (RAL9002)	10	23	500
800561	Tappi colorati rosso terracotta (RAL 3009)	10	23	500
800562	Tappi colorati marrone scuro (RAL8017)	10	23	500

PRODOTTI COMBINABILI

Vite per foratura 7504-K		
Art.-No.	Denominazione	Pz./conf.
800550	BSK 6,3 x 60	100
800551	BSK 6,3 x 70	100
800552	BSK 6,3 x 80	100
800553	BSK 6,3 x 100	100
800554	BSK 6,3 x 120	100
800555	BSK 6,3 x 140	100
800556	BSK 6,3 x 160	100
800557	BSK 6,3 x 180	100
800558	BSK 6,3 x 200	100



Calotte in lamiera trapezoidale		
Art.-No.	Colore	Pz./conf.
800570	Grigio-bianco (RAL9005)	50
800571	Grigio-bianco (RAL9005)	50
800572	Grigio-bianco (RAL9005)	50
800573	Grigio-bianco (RAL9005)	50
800574	Grigio-bianco (RAL9005)	50
800575	Rosso terracotta (RAL3009)	50
800576	Rosso terracotta (RAL3009)	50
800577	Rosso terracotta (RAL3009)	50
800578	Rosso terracotta (RAL3009)	50
800579	Rosso terracotta (RAL3009)	50
800580	Marrone scuro (RAL8017)	50
800581	Marrone scuro (RAL8017)	50
800582	Marrone scuro (RAL8017)	50
800583	Marrone scuro (RAL8017)	50
800584	Marrone scuro (RAL8017)	50



Se non si ha familiarità con l'uso di questo prodotto, in particolare l'uso previsto, si prega di contattare il nostro dipartimento di ingegneria delle applicazioni (Technik@eurotec.team).