

Nuovi Profili controtelaio Rolltek

Da oggi sono disponibili due nuovi profili in alluminio lega 6060 per la realizzazione del controtelaio per la tapparella Rolltek. A seconda delle applicazioni, si potrà utilizzare il controtelaio TK1406 per guide non incassate o il controtelaio TK1407 per guide incassate nella muratura.

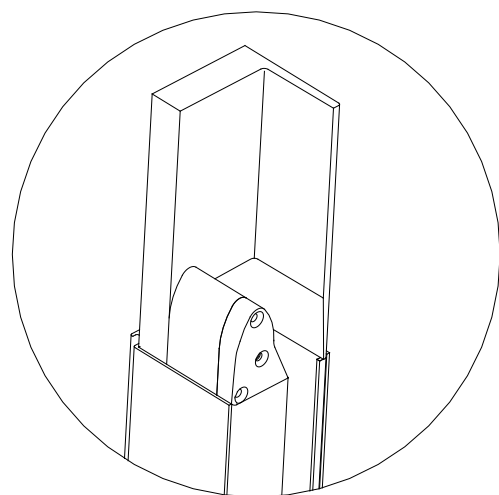
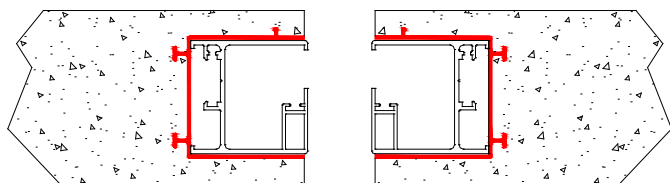
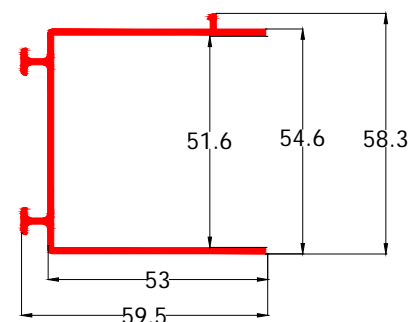
TK1407 – Profilo controtelaio per guide incassate

Peso: 0,749 kg/m

Caratteristiche: Il profilo TK1407, con funzione di profilo protettivo e controtelaio, va annegato nella muratura.

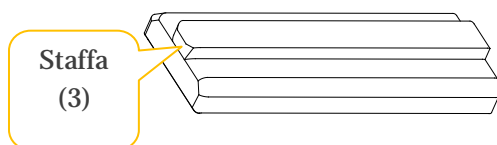
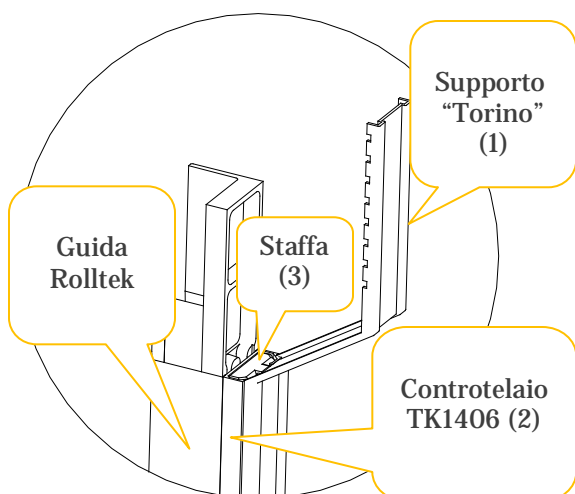
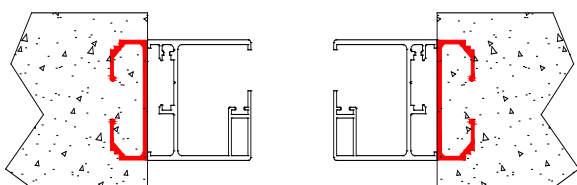
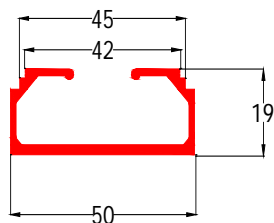
Montaggio:

1. Posizionare i due profili controtelaio TK1407 alle estremità della parete dove va installata la tapparella;
2. Murare i controtelai;
3. Posizionare le guide della tapparella Rolltek all'interno dei controtelai e forarli in corrispondenza dei fori dei regoli presenti sulle guide stesse;
4. Regolare e fissare le guide ai controtelai.



Teknalsystem S.r.l. ZI Sarrottino 88056 Tiriolo (CZ) tel. +39 09619011 email: info@teknalsystem.it

TK1406 – Profilo controtelaio per guide non incassate



Peso: 0,592 kg/m

Caratteristiche: Sul profilo TK1406 (2) sono presenti delle scanalature per l'eventuale assemblaggio dei supporti per rullo ottagonale tipo "Torino" con misura interna di 42 o 45 mm. Per facilitare il fissaggio a muro del profilo TK1406 è possibile impiegare le tradizionali zanche in ferro zincato (TK3487) oppure quelle in nylon (TK3532).

Montaggio:

1. (eseguire tale operazione solo se è previsto l'utilizzo dei supporti di tipo "Torino")
Inserire una staffa (3) ad una estremità del controtelaio TK1406 . Procedere allo stesso modo per l'altro profilo controtelaio. Assemblare i supporti in corrispondenza delle staffe (3);
2. Assemblare ai due profili controtelaio le zanche di fissaggio (TK3532 oppure TK3487);
3. Posizionare i due profili controtelaio alle estremità della parete dove va installata la tapparella;
4. Murare i controtelai;
5. Posizionare le guide della tapparella sui controtelai e forarli in corrispondenza dei fori dei regoli presenti sulle guide stesse;
6. Regolare e fissare le guide ai controtelai.



N.B.: "I supporti di tipo "Torino" (1) vanno richiesti a parte. Con i supporti verranno fornite le staffe (3), da infilare all'interno dei controtelai TK1406, in corrispondenza dei supporti, per evitare deformazioni del controtelaio."