

HOLZ TECHNIC

C4 EVO COATING



SNK EVO BUCKET

ICC
ES
AC233 | AC257
ESR-4645

CE
ETA-11/0030

VITE CON RIVESTIMENTO C4 EVO E
TESTA SVASATA IN SECCHIELLO

d ₁ [mm]	d _k [mm]	CODICE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pz.
5 TX 25	10,00	SNKEVOBUC550	50	24	26	1400
		SNKEVOBUC560	60	30	30	1300
		SNKEVOBUC570	70	35	35	600
		SNKEVOBUC580	80	40	40	600
		SNKEVOBUC590	90	45	45	600
		SNKEVOBUC5100	100	50	50	700
		SNKEVOBUC5120	120	60	60	600
6 TX 30	12,00	SNKEVOBUC660	60	30	30	900
		SNKEVOBUC670	70	40	30	800
		SNKEVOBUC680	80	40	40	700
		SNKEVOBUC690	90	50	40	600
		SNKEVOBUC6120	120	60	60	400
		SNKEVOBUC6140	140	75	65	400
		SNKEVOBUC6160	160	75	85	350




SNK EVO

VITE CON RIVESTIMENTO C4 EVO E TESTA SVASATA

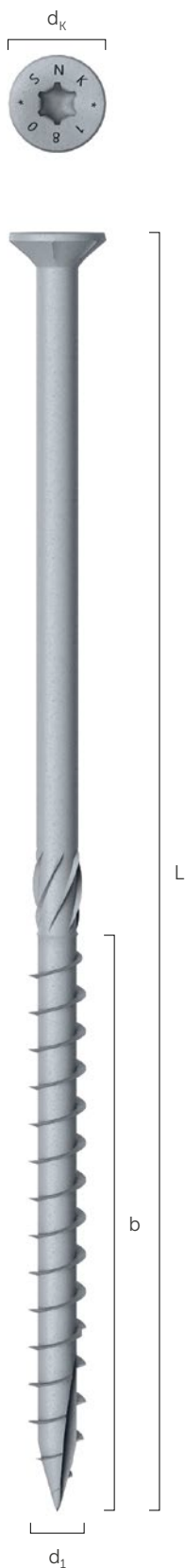
- Le prestazioni meccaniche delle SNK e la resistenza alla corrosione del rivestimento EVO a base epossidica e flakes di alluminio
- Assenza di ruggine dopo 1440 ore di esposizione in nebbia salina (ISO 9227), performance tra le migliori della categoria
- Per esterno in classe di servizio 3 e in classe di corrosività atmosferica C4 (zone costiere e industriali)



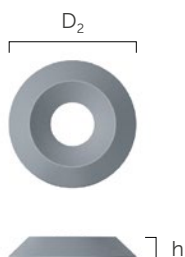
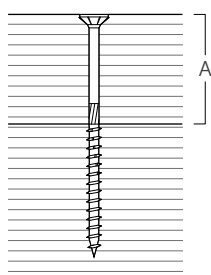
 Scheda tecnica disponibile online



d_1 [mm]	d_k [mm]	CODICE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pz.
5 TX 25	10,00	SNKEVO550	50	24	26	200
		SNKEVO560	60	30	30	200
		SNKEVO570	70	35	35	100
		SNKEVO580	80	40	40	100
		SNKEVO590	90	45	45	100
		SNKEVO5100	100	50	50	100
		SNKEVO5120	120	60	60	100
6 TX 30	12,00	SNKEVO650	50	35	15	100
		SNKEVO660	60	30	30	100
		SNKEVO670	70	40	30	100
		SNKEVO680	80	40	40	100
		SNKEVO690	90	50	40	100
		SNKEVO6100	100	50	50	100
		SNKEVO6120	120	60	60	100
		SNKEVO6140	140	75	65	100
		SNKEVO6160	160	75	85	100
8 TX 40	14,50	SNKEVO8120	120	60	60	100
		SNKEVO8140	140	60	80	100
		SNKEVO8160	160	80	80	100
		SNKEVO8180	180	80	100	100
		SNKEVO8200	200	80	120	100
		SNKEVO8240	240	80	160	100
		SNKEVO8300	300	100	200	100



A spessore massimo fissabile



SHT EVO

RONDELLA TORNITA CON RIVESTIMENTO C4 EVO


d_1 SNK EVO [mm]	CODICE	D_2 [mm]	h [mm]	pz.
6	SHTEVO6	20	4,5	100
8	SHTEVO8	25	5,5	50
10	SHTEVO10	30	6,5	50

TLL EVO

VITE CON RIVESTIMENTO C4 EVO E TESTA LARGA

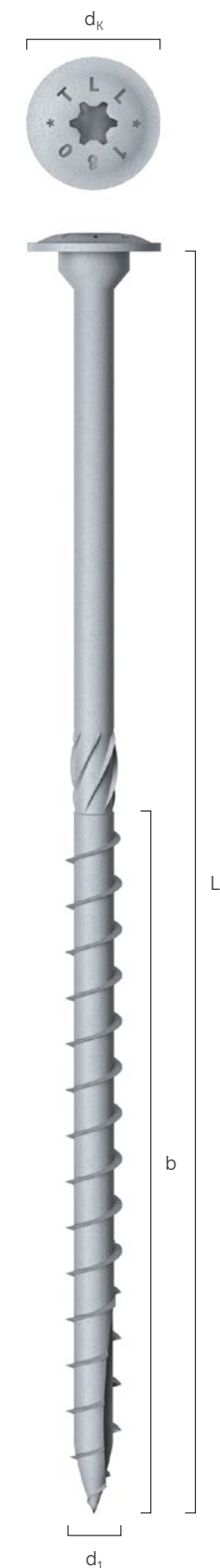
- Le prestazioni meccaniche della TLL e la resistenza alla corrosione del rivestimento EVO a base epossidica e flakes di alluminio
- Assenza di ruggine dopo 1440 ore di esposizione in nebbia salina (ISO 9227)
- Utilizzabile all'esterno in classe di servizio 3 e in classe di corrosività atmosferica C4 (zone costiere e industriali)



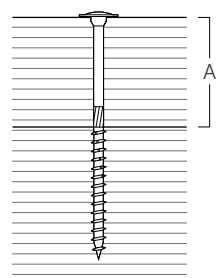
 Scheda tecnica disponibile online



d_1 [mm]	d_k [mm]	CODICE	L [mm]	b [mm]	A [mm]	pz.
6 TX 30	15,50	TLLEVO680	80	50	30	100
		TLLEVO6100	100	60	40	100
		TLLEVO6120	120	75	45	100
		TLLEVO6140	140	75	65	100
		TLLEVO6160	160	75	85	100
		TLLEVO6180	180	75	105	100
		TLLEVO6200	200	75	125	100
8 TX 40	19,00	TLLEVO8100	100	52	48	50
		TLLEVO8120	120	80	40	50
		TLLEVO8140	140	80	60	50
		TLLEVO8160	160	100	60	50
		TLLEVO8180	180	100	80	50
		TLLEVO8200	200	100	100	50



A spessore massimo fissabile



PRODOTTI CORRELATI



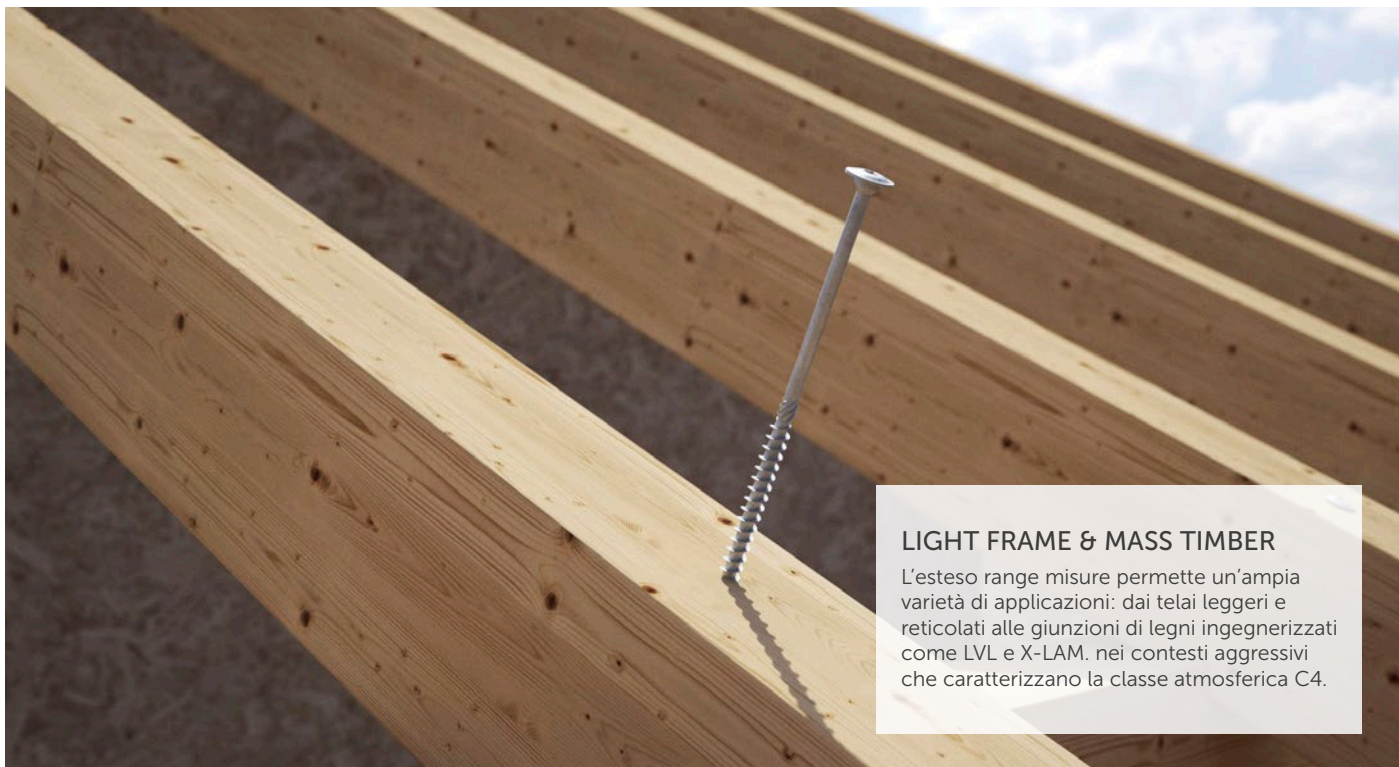
WBAZ
RONDELLA CON GUARNIZIONE PER LAMIERA



CPL
CAPPELLOTTA IN LAMIERA PREVERNICIATA CON GUARNIZIONE IN PE

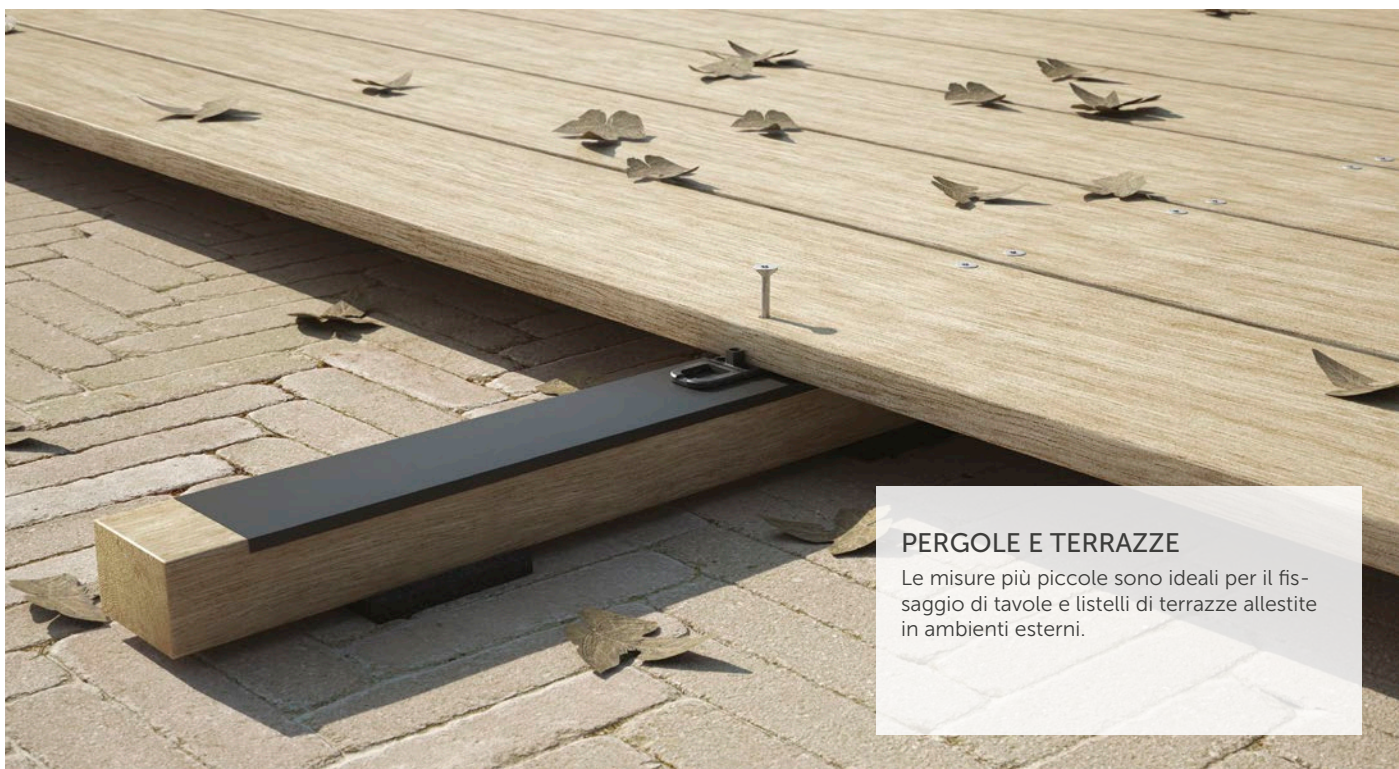


PUNTE LEWIS E SNAIL
PUNTE ELICOIDALI PER FORI



LIGHT FRAME & MASS TIMBER

L'esteso range misure permette un'ampia varietà di applicazioni: dai telai leggeri e reticolati alle giunzioni di legni ingegnerizzati come LVL e X-LAM. nei contesti aggressivi che caratterizzano la classe atmosferica C4.



PERGOLE E TERRAZZE

Le misure più piccole sono ideali per il fissaggio di tavole e listelli di terrazze allestite in ambienti esterni.



info@holztechnic.com
www.holztechnic.com



Make it easy.

01FLC4EVOHTIT 08/23

