

LIGNOLOC®

CHIODATRICE PER CHIODI IN LEGNO

SOSTENIBILITÀ E PRESTAZIONI

Realizzati in legno di faggio compresso con saldatura a lignina brevettata, i chiodi LIGNOLOC® offrono un'elevata resistenza a trazione e a taglio senza metallo. Riduzione delle emissioni di CO₂ fino al 66% rispetto ai chiodi tradizionali.

RESISTENZA CERTIFICATA

I chiodi LIGNOLOC® hanno l'approvazione ETA in Europa e la certificazione IAPMO/ASTM negli Stati Uniti. Sono adatti per giunzioni sicure tra legno e pannelli in legno, anche in applicazioni strutturali.

VELOCITÀ DI UTILIZZO

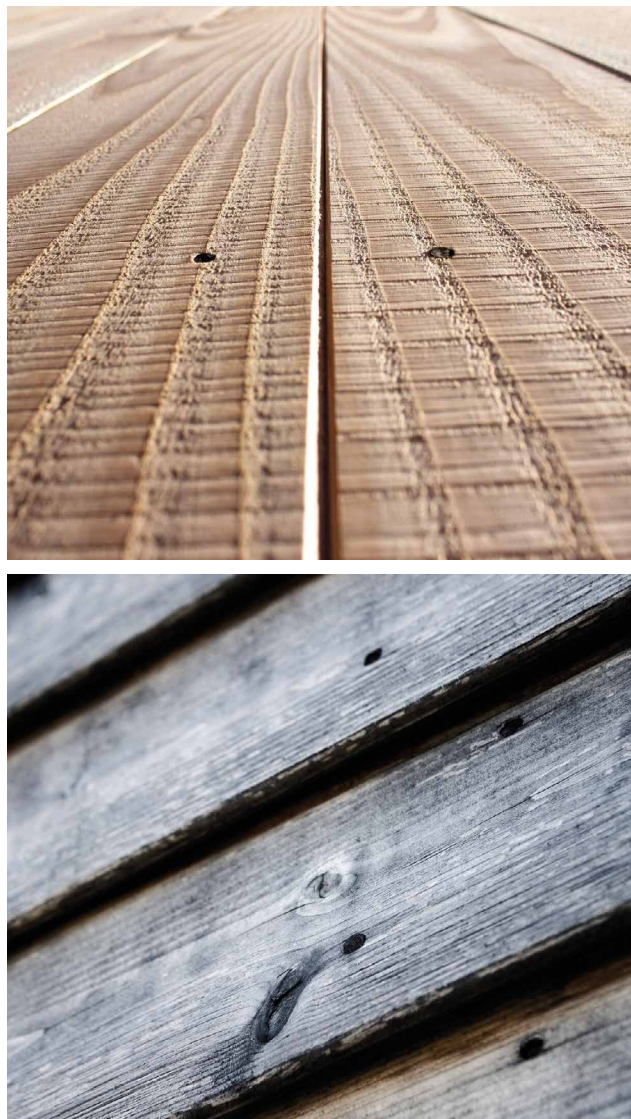
I chiodi si applicano con chiodatrici pneumatiche compatibili, senza richiedere la preforatura del legno. In questo modo si riducono i tempi di montaggio e si mantiene un'installazione precisa, adatta sia alla prefabbricazione sia alla produzione in serie.



1



2



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	descrizione	nastratura	scatto	Ø chiodo [mm]	lunghezza chiodi [mm]	tipo	peso [kg]	pz.
1 BE1184902	F44 SYSTEM F44AC CN15-PS60A LIGNOLOC®	15° coil LIGNOLOC	singolo	3,7	38 - 60	senza testa	2,4	1
2 BE1185101	F60 SYSTEM F60 CN15-PS90-H LIGNOLOC®	15° coil LIGNOLOC	singolo/contatto	4,7/5,3	58 - 90	senza testa/con testa	3,9	1

CHIODI PER LEGNO

CE
ETA

d ₁	CODICE	L [mm]	tipo	macchine compatibili	pz. per coil	pz.	peso [kg]
3,7	WNAIL3738 (*)	38	senza testa	●	170	3060	1,87
	WNAIL3750	50	senza testa	●	170	3060	2,36
	WNAIL3755	55	senza testa	●	170	3060	2,77
	WNAIL3760	60	senza testa	●	170	3060	2,86
4,7	WNAIL4765	65	senza testa	●	94	3008	4,63
	WNAIL4775	75	senza testa	●	100	2400	4,29
	WNAIL4789	89	senza testa	●	100	2400	5,22
4,7	WNAIL4758H	58	con testa	●	100	1000	1,71
	WNAIL4778H	78	con testa	●	100	1000	2,08
5,3	WNAIL5365	65	senza testa	●	94	3008	5,69
	WNAIL5375	75	senza testa	●	100	2400	5,40
	WNAIL5390	90	senza testa	●	100	2400	6,25

(*) Senza certificazione CE.

