



## CERTIFICATO DI GARANZIA

## SUL PROCESSO DI IMPREGNAZIONE IN AUTOCLAVE



Alce GARANTISCE 10 ANNI i prodotti impregnati in autoclave Twig Superior contro eventuali attacchi di muffe, funghi e marcescenze fatto salvo che l'integrità del legno non sia stata compromessa da interventi di modifica che pregiudichino l'effetto del trattamento (es. tagli o lavorazioni successive all'impregnazione) o da un posizionamento non corretto del

prodotto (mancanza di drenaggio dell'acqua o vicinanza di pacciamatura).

Su tutti i prodotti vale la garanzia di legge di 2 anni relativa ad eventuali difetti di fabbricazione.

Le garanzie decorrono a partire dalla data indicata sulla fattura / scontrino fiscale rilasciato.

La garanzia relativa al processo di impregnazione contempla la sola sostituzione del pezzo danneggiato, esclusi la manodopera per la sostituzione, il trasporto e ulteriori danni diretti o indiretti.

## NORME PER LA VALIDITA' DELLA GARANZIA DI 10 ANNI

- I prodotti Alce destinati ad essere completamente interrati, dovranno essere di classe 4 e posizionati in modo da prevedere il drenaggio dell'acqua sotto il prodotto stesso.
- I prodotti Alce dovranno essere utilizzati nella loro integrità iniziale: la garanzia decade sui prodotti tagliati e lavorati successivamente alla loro impregnazione.
- I prodotti Alce non dovranno essere impiegati in vicinanza di pacciamatura.

La garanzia Alce non contempla il mantenimento del colore originale del legno nel tempo; per far fronte ai fenomeni di ingrigimento Alce consiglia di trattare periodicamente il legno con impregnanti e appositi prodotti di finitura.

## AI FINI DELLA VALIDITÀ DELLA GARANZIA È NECESSARIO ESIBIRE L'APPOSITO CERTIFICATO COMPILATO DAL RIVENDITORE E CORRELATO DELLA RELATIVA FATTURA O SCONTRINO FISCALE.

timbro e firma rivenditore	Data
	Cod. articolo
	Tipologia prodotto

Alce declina ogni responsabilità sull'uso e montaggio non corretto dei materiali venduti. Le strutture Alce sono state progettate e realizzate per una semplice copertura ombreggiante. Nel caso in cui si provveda alla loro copertura con soluzioni più pesanti (perlinato e tegola canadese, policarbonato, etc.) occorre procedere a verifiche urbanistiche, statiche e di sicurezza rivolgendosi ad un professionista, così come per la verifica del luogo d'istallazione, della validità degli appoggi (muri, parapetti, pavimenti, ringhiere) e del relativo fissaggio, della portata di eventuali solai, dell'uso di coperture (policarbonato, legno, teli ,etc.) in funzione della ventosità o del carico di neve nelle zone d'istallazione.