

# Ghid de informare pentru clienți

## Montarea gardurilor



### Instrucțiuni de instalare:

Pentru a asigura durabilitatea materialelor din lemn destinate utilizării în exterior, este esențială o instalare și o fixare corectă. Dacă ai nevoie de asistență în timpul montajului, îți recomandăm să apelezi la un specialist sau să contactezi cu încredere serviciul nostru de asistență pentru clienți.

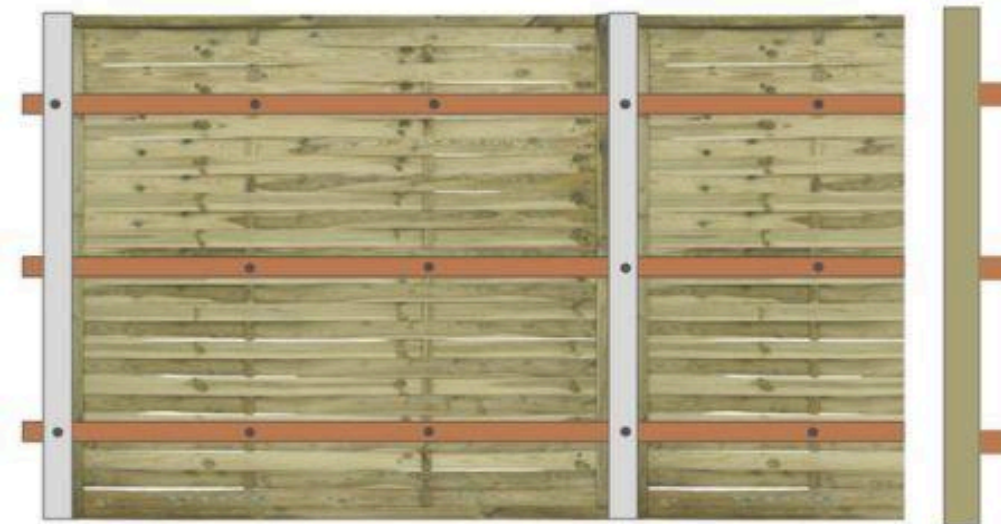


## Atenție!

Pentru fixarea stabilă a gardurilor, în special a celor de tip lamele, este indispensabilă o structură de susținere fiabilă. Pentru o stabilitate optimă, elementele de gard trebuie fixate cu întărituri orizontale în partea inferioară, la mijloc și în partea superioară, utilizând de exemplu profile din oțel, lemn masiv, șipci sau structuri metalice solide.

Fixarea profesională **este deosebit de importantă** în zonele frecventate de copii sau animale de companie, prevenind deplasările și eventualele accidente. Un gard fixat corect va rezista influențelor externe, își va menține integritatea structurală și va asigura siguranța locuinței sau grădinii tale pe termen lung.

## Recomandări pentru fixare



(Poza atașată poate ajuta la ilustrarea metodelor corecte de fixare și integrare a materialelor din lemn.)



## **Prevenirea deformărilor**

Datorită caracteristicilor naturale ale lemnului, acesta poate suferi deformări și modificări dimensionale ca urmare a variațiilor de temperatură și umiditate. Cu cât lemnul este mai subțire, cu atât este mai expus influențelor climatice.

### **Pentru a preveni aceste efecte:**

- Montează lemnul în termen de o săptămână de la achiziție.
- Utilizează structuri de susținere adecvate pentru a preveni deformările.

## **Tratarea suprafeței**

În urma procesului de fabricație, suprafața lemnului poate prezenta asperități sau fibre ridicate, care pot fi corectate printr-o prelucrare adecvată:

După aplicarea primului strat de vopsea sau ulei, șlefuieste suprafața și aplică un strat suplimentar pentru protecție.

Petele verzi apărute în urma impregnării vor dispărea în timp, sub influența radiațiilor UV, fără a afecta durabilitatea materialului.

## **Caracteristicile naturale ale lemnului**

Fiind un material „viu”, lemnul poate prezenta anumite caracteristici naturale acceptate de standarde, cum ar fi:

Noduri și crăpături minore: Acestea sunt permise conform standardelor și nu afectează durabilitatea lemnului.

Fibra înclinată, răsucire și deformare: În limite acceptabile, acestea sunt considerate normale.

Putregaiul și deteriorările cauzate de insecte: Nu sunt permise și sunt considerate defecte de calitate.



## Aspecte legale

Acest ghid de informare respectă standardul MSZ EN 1611-1:2002, referitor la clasificarea calitativă a materialelor din lemn. Conform acestui standard, caracteristici naturale precum crăpăturile minore, nodurile sau deformările nu sunt considerate defecte, ci caracteristici acceptate.

Pentru informații suplimentare, contactează serviciul nostru de asistență clienți.