

Travesses de pi tractat



Fitor Forestal

Aplicacions

Construcció d'escalas
Fixació de murs de terra
Grans jardineres de fusta
Suport per a senyals
Construcció de talussos
Tancaments per a contenidors
Bancs de fusta
Tanques de travessa
Delimitació d'espais en jardins

Especificacions

Descripció:

Travesses de fusta serrada per a usos constructius de jardins i espais públics.

Origen:

Fusta de pi roig (*Pinus Sylvestris*) procedent del centre d'Europa certificada amb el segell FSC (Forest Stewardship Council) d'origen sostenible.

Acabat:

Acabat de serra



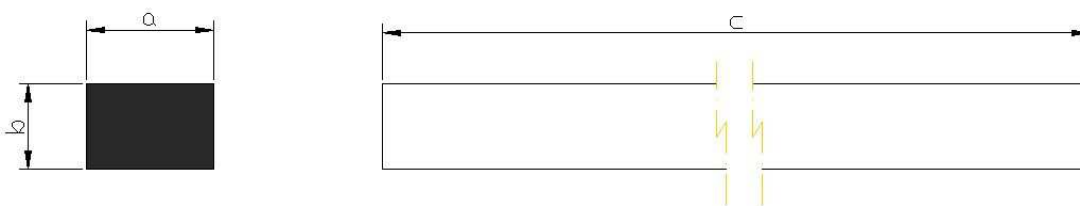
Tractament de la fusta

Fusta tractada en autoclau per a classe de risc IV utilitzant sals hidrosolubles tipus Wolmanit-CX-10.

Compleix la normativa:

- UNE 56-400-85 Protecció de la fusta - Terminologia
- UNE 56-414-88 Protecció de la fusta - Naturalesa dels protectors
- UNE 56-415-88 Protecció de la fusta - Protectors. Utilització
- UNE 56-416-88 Protecció de la fusta - Mètodes de tractament
- UNE EN 335 1 i 2 Durabilitat de la fusta – Classes de risc
- UNE EN 350 1 i 2 Durabilitat de la fusta – Impregnabilitat
- UNE EN 351 1i 2 Durabilitat de la fusta – Fusta massissa tractada
- UNE EN 460 Durabilitat de la fusta – Característiques dels productes
- UNE 21152/86 Impregnació de sals – Sistema buit-pressió

Croquis



Dimensions

Producte	Referència	a(mm)	b(mm)	c(mm)
Travessa ecològica de pi verd	FTE1812250	180	120	2.500
Travessa ecològica de pi verd	FTE2212200	220	120	2.000
Travessa ecològica de pi verd	FTE2212250	220	120	2.500
Travessa ecològica de pi marró	FTEM181200	180	120	2.500
Travessa ecològica de pi marró	FTEM2212200	220	120	2.000
Travessa ecològica de pi marró	FTEM2212250	220	120	2.500

