

CLASES RESISTENTES. ASIGNACIÓN DE CALIDADES VISUAIS E ESPECIES (UNE-EN 1912:2005+A1 2007)

Norma e País que a publica	Especie (procedencia/ID especie)	Clases resistentes															
		Coníferas e chopo									Fronzosas						
		C14	C16	C18	C20	C22	C24	C27	C30	C35	D30	D35	D40	D50	D60	D70	
UNE 56.544 (España)	Piñeiro silvestre (España/47)			ME-2				ME-1									
	Piñeiro pinaster (España/44)			ME-2				ME-1									
	Piñeiro radiata (España/49)		MEG*	ME-2				ME1									
	Piñeiro laricio (España/39)			ME-2 MEG*					ME-1								
UNE 56.546 (España)	Eucalito globulus (España)														MEF		
NF B 52.001-4 (Francia)	Abeto (Francia/1)			ST-III				ST-II		ST-I							
	Picea (Francia/22)			ST-III				ST-II		ST-I							
	Piñeiro Oregón (Francia/54)			ST-III				ST-II									
	Piñeiro pinaster (Francia)			ST-III				ST-II									
	Alerce (Francia/39)			ST-III				ST-II	ST-I								
DIN 4074 Parte 1 (Alemaña)	Abeto (CNE de Europa/1)		S7					S10		S13							
	Picea (CNE de Europa/22)		S7					S10		S13							
	Piñeiro silvestre (CNE de Europa/47)		S7					S10		S13							
	Alerce (CNE de Europa/15)		S7					S10		S13							
DIN 4074 -Parte 2 (Alemaña)	Piñeiro Oregón (Alemaña/54)		S7					S10			S13						
	Faia (Alemaña/119)											LS10	LS13				
INSTA 142 (Países nórdicos)	Carballo (Alemaña/122,123)										LS10						
	Abeto (NNE de Europa/1)			T1				T2		T3							
	Picea (NNE de Europa/22)	T0		T1				T2		T3							
	Piñeiro silvestre (NNE de Europa/47)	T0		T1				T2		T3							
	Alerce (NNE de Europa/15)	T0		T1				T2		T3							
Picea de Sitka (Dinamarca e Noruega/28)	T0		T1				T2 e mellor										
NP 4305 (Portugal)	Piñeiro pinaster (Portugal/44)			E													
BS 4978 (Reino Unido)	Piñeiro Paraná (Brasil/12)		GS					SS									
	Piñeiro silvestres (CNE de Europa/47)		GS			SS		SS									
	Abeto (CNE de Europa/1)		GS					SS									
	Picea (CNE de Europa/22)		GS					SS									
	Piñeiro de Oregón (Canadá e EE.UU./54)		GS					SS									
	Alerce (Canadá e EE.UU./18)		GS					SS									
	Abeto (Canadá e EE.UU./2,4,5,7,8)		GS					SS									
	Hemlock (Canadá e EE.UU./62)		GS					SS									
	S-P-F (Canadá e EE.UU./3,6,23,25,26,27,32,34,45)		GS					SS									
	Piñeiro Amarelo do Sur (EE.UU./35,36,43,48)			GS				SS									
	Piñeiro do Caribe (Caribe/33,42)			GS				SS									
	Alerce (Reino Unido/15,16,17)		GS					SS									
	Cedro Roxo do Oeste (Canadá/58)	GS		SS													
	Picea de Sitka (Canadá/28)	GS		SS													
	Piñeiro Branco do Oeste (EE.UU./3,6,23,34,37,38,45,63)	GS		SS													
Piñeiro Oregón (Reino Unido/54)	GS		SS														
Picea Británica (Reino Unido/22,28)	GS		SS														
Piñeiro Británico (Reino Unido/39,47)	GS																
BS 5756 (Reino Unido)	Iroko (África/103,104)															HS	
	Jarrah (Oeste de Australia/91)															HS	
	Teca (Sueste de Asia/117)															HS	
	Keruing (Sueste de Asia/80)															HS	
	Karri (Oeste de Australia/90)															HS	
	Opepe (Este de África/107)															HS	
	Merbau (Sueste de Asia/ 94,95)															HS	
	Kapur (Sueste de Asia / 86)															HS	
	Kempas (Sueste de Asia /98)															HS	
	Balau (Sueste de Asia /113,114)															HS	
Greenheart (Guayana / 110)															HS		
Ekki (Oeste de África / 100)															HS		
DIN 4074 Parte 1 (Austria)	Abeto (CNE de Europa/1)		S7					S10		S13							
	Picea (CNE de Europa/22)		S7					S10		S13							
	Piñeiro silvestre (CNE de Europa/47)		S7					S10		S13							
	Alerce (CNE de Europa/15)		S7					S10		S13							
IS 127 (Irlanda)	Picea Noruega (Irlanda/22)	GS		SS													
	Picea de Sitka (Irlanda/28)	GS		SS													
NEN 5480 (Países Baixos)	Picea (NC de Europa/22)		C														
	Abeto (NC de Europa/1)		C														
STN 49 1531/Z1 (República Eslovaca)	Azobé (Oeste de África/100)															A/B	
	Picea (República de Eslovaquia/22)		SII			SI				S0							
NGRDL (EE.UU.)	Piñeiro amarelo do Sur (EE.UU./35,36,43,48)	LF Std	J&P Nº3 SLF Nº3 Stud	LF Const		J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2			J&P Sel SLF Sel								
	Piñeiro Oregón (Canadá e EE.UU./54)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2					J&P Sel SLF Sel									
	Alerce (Canadá e EE.UU./18)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2					J&P Sel SLF Sel									
	Abeto (Canadá e EE.UU./2,4,5,7,8)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2					J&P Sel SLF Sel									
	Hemlock (Canadá e EE.UU./62)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2					J&P Sel SLF Sel									
	S-P-F (Canadá e EE.UU./3,6,23,25,26,27,32,34,45)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2					J&P Sel SLF Sel									
	Piñeiro Branco do Oeste (EE.UU./3,6,23,34,37,38,45,63)	J&P Nº1 J&P Nº2 SLF Nº1 SLF Nº2		J&P Sel SLF Sel													
NLGA (Canadá)	Piñeiro Oregón (Canadá e EE.UU./54)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2		Nº 1 e mellor			J&P Sel SLF Sel									
	Alerce (Canadá e EE.UU./18)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2		Nº 1 e mellor			J&P Sel SLF Sel									
	Abeto (Canadá e EE.UU./2,4,5,7,8)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2		Nº 1 e mellor			J&P Sel SLF Sel									
	Hemlock (Canadá e EE.UU./62)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2		Nº 1 e mellor			J&P Sel SLF Sel									
	S-P-F (Canadá e EE.UU./3,6,23,25,26,27,32,34,45)	LF Const Stud	J&P Nº 1 J&P Nº 2 SLF Nº1 SLF Nº2		Nº 1 e mellor			J&P Sel SLF Sel									
	Picea de Sitka (Canadá/28)	J&P Nº1 J&P nº2 SLF Nº1 SLF Nº2		J&P Sel SLF Sel													
	Cedro Vermello do Oeste (Canadá/58)	J&P nº2 SLF Nº1 SLF Nº2		J&P Sel SLF Sel													

* Segundo Anexo Informativo B da UNE 56544:2007, de asignación de clases resistentes para pezas con espesor maior de 70 mm. Actualmente en fase de tramitación para a súa inclusión na norma UNE-EN 1912:2004+A1:2007.