

# Alta Herringbone 120

## Technický list



### Specifikace produktu

Vícevrstvá dřevěná podlaha	EN 13489	DoP PQ2025-15
Rozměry	Lamela	120 x 600 x 14(3) mm
	Balení	20 lamely / 1.44 m <sup>2</sup> / 10.7 kg
	Paleta	56 / 80.64 m <sup>2</sup> / 630 kg
Hustota	EN 323	± 530 kg/m <sup>3</sup>
Instalace		Péro & Drážka
Vrchní vrstva		Dub evropský (Quercus robur/ Quercus petraea)
Nosič		Topol (Populus euramericana)
Protitah		Topol (Populus euramericana)
Třídění		Rustikální A
Textura		Jemně broušený
Drážka		4V
Uroveň lesku pod úhlem 60°		5-6 %
Povrchová úprava		Oxidační olej
Záruční podmínky	Residenční záruka	20 let
	Komerční záruka	na vyžádání
Zátěžová třída	EN 13489	Třída 23 Intenzivní domácí zatížení



### Vlastnosti produktu

Vlastnosti	Testovací metoda	Min. požadavek	výsledek
Certifikace ve vnitřních prostorech			REACH, A
Reakce na oheň	EN 13501-1		Dfl-s1
Odolnost proti skluzu	CEN/TS 15676		Dry 100, Wet 43
Emise formaldehydu	EN 717-1	≤ 0.124	E1
Obsah pentachlorofenolu	CEN/TR 14823	< 5 ppm	Neobsahuje pentachlorofenol
Podlahové vytápění	EN 12664	R < 0.15 m <sup>2</sup> K/W	R = 0.12 OK (max +28°C) + celoplošně lepené
Biologická stálost			Klasifikace 1

Pokyny pro čištění a údržbu naleznete na: [www.lamett.com](http://www.lamett.com)



The mark of responsible forestry  
FSC® C151862

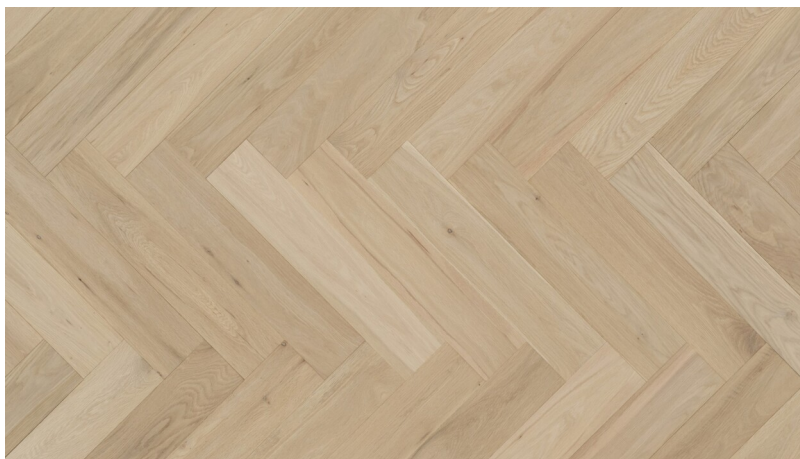
# Alta Herringbone 120

Rustikální A



## Popis třídění

Textura	Jemně broušený
Hodnocení	Mírně rustikální
Barevné variace	Střední
Živé suky	Povoleno bez omezení, Ø < 45 mm
Nezdravé suky	Přípustné bez omezení, Ø < 35 mm
Bělové dřevo	< 30 % na šířku
Praskliny okrajů	šířka < 3 mm, délka < 200 mm
Povrchové praskliny	< 5 mm šířka, < 200 mm délka
Díry od hmyzu	Nepřípustné
Rozklad	Není povoleno
Modré/žluté skvrny	Není povoleno
Jádrové dřevo	Nepřípustné
Stopy po stroji	Není povoleno



Tento obrázek je ukazatelem třídění dle popisu.

## Popis třídění

Měřítka od (pevných) lamel bez suků, až po lamely s větším počtem suků o větší velikosti.



Od malých barevných variací/bělové dřevo po velké barevné variace/bělové dřevo

