



van Hoorebeke Timber NV

Vasco da Gamaalaan 1

BE-9042 Gent

+329 253 86 61

info@vanhoorebeke.com

vanhoorebeke.com



Canadian Larch



vanhoorebeke.com

Canadian Larch



Canadian Larch (Botanical name: Larix Occidentalis)

Larch KD is a hard coniferous wood with a fine structure and high natural durability.

- Finish: Rough, planed and treated
- Growth area: Higher forest ground in Canada, province of British Columbia.
- Application: Facade & terrace

Canadese Lariks (Botanische naam: Larix Occidentalis)

Lariks KD is een harde naaldhoutsoort met een fijne structuur en een hoge natuurlijke duurzaamheid.

- Afwerking: Ruw, geschaafd en behandeld
- Groegebied: Hoger gelegen bosgebied in Canada, provincie Brits-Columbia.
- Toepassing: Gevel & terras

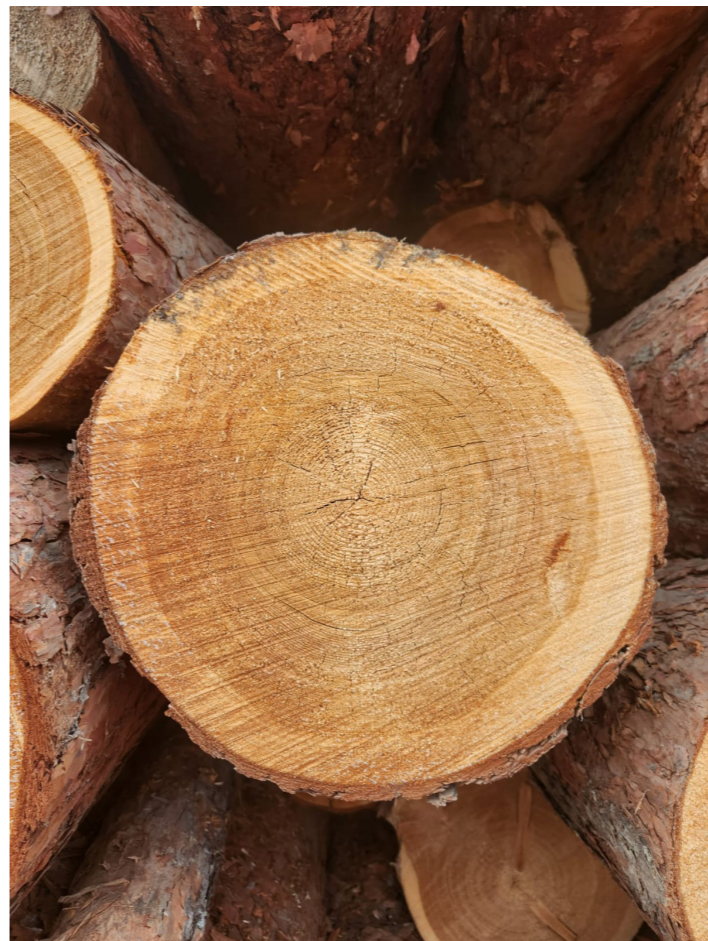
Mélèze canadien (Nom botanique: Larix Occidentalis)

Le mélèze KD est un bois de conifère dur avec structure fine et durabilité naturelle élevée.

- Finition: Brut, raboté et traité
- Zone de croissance: Terrain forestière plus élevé au Canada, province de la Colombie-Britannique.
- Application: Façade et terrasse

Visual properties | Visuele eigenschappen | Caractéristiques visuels

Colour - Kleur - Couleur
Heart wood - Kernhout - Bois de cœur Light yellow-brown to red - Licht geelbruin tot roodachtig bruin - Jaune-brun clair à brun rougeâtre
Sap wood - Spinhout - Aubier Dirty white to light yellow - Vuilwit tot lichtgeel - Blanc Cassé à jaune clair
Heart wood / sap wood contrast - Kernhout / spinthout contrast - Contraste bois de cœur / aubier Large contrast - Groot contrast - Grand contraste
Late wood / early wood contrast - Laathout / vroeghout contrast - Contraste bois final / bois initial Considerable contrast in colour - Aanzienlijk kleurcontrast - Contraste de couleur prononcé
Wire - Draad - Fil
Usually straight wire - Doorgaans rechte draad - Généralement du fil droit
Texture - Textuur - Texture
Plain sawn lumber - Gezaagd hout of roterend fineer - Bois scié ou déroulé Clearly visible, fine annual rings - Duidelijk zichtbare, fijne jaarringen - Cernes d'accroissement fins et bien visibles
Knots - Knopen - Noeuds
Predominantly firm, healthy nodes - Overwegend vaste, gezonde knopen - Nœuds principalement fermes et sains.
Other - Andere - Autre
Canadian larch is a strong and hard coniferous species with predominantly fine annual rings and high density compared to other coniferous species. Canadese lariks is een sterke en harde naaldhoutsoort met overwegend fijne jaarringen en hoge densiteit in vergelijking met andere naaldhoutsoorten. Le mélèze du Canada est une espèce de conifère solide et dure avec des cernes d'accroissement principalement fins et une densité élevée par rapport aux autres espèces de conifères.



Physical properties | Fysieke eigenschappen | Caractéristiques physiques

Available sizes and thicknesses Beschikbare afmetingen en diktes Tailles et épaisseurs disponibles	Thickness - Dikte - Épaisseur Width - Breedte - Largeur Length - Lengte - Longueur Density (kg/m³) - Dichtheid (kg/m³) Densité (kg/m³)	31,47 - 50mm 100 - 250 mm 2400 - 6100 mm 850 - 950 kg/m³
	Green - Groen - Vert Oven-dry - Ovendroog Sécher au four (+- 12%)	615 kg/m³
	Durability - Duurzaamheid - Durabilité	Moderate - Gemiddeld - Modérément
	Radial - Radiaal - Radiale Shrink freshly sawn to KD 12 Krimp vers gezaagd naar KD 12% Rétractable fraîchement scié à KD 12%	2,3% - 3%
	Tangential - Tangentieel Tangentielle	4,5% - 6%
	Tang / rad ratio - Tang/rad- verhouding - Rapport Tang/rad	1,8%