



World Leader in
Engineered Wood Technology



BUILD WITH US.

A World Of Products For The Way You Build Today

In over 58 countries across all seven continents, builders rely on the materials produced by LP Building Products to get the job done. LP pioneered the use of strand technology over 40 years ago, and today we are a leading manufacturer of high quality building materials. Production facilities located in the United States, Canada, Chile and Brazil ensure we can get the products you need when you need them.

Un univers entier de produits pour votre construction d'aujourd'hui

Les matériaux de LP Building Products ont la confiance des constructeurs, et ce, dans plus de 58 pays sur les 7 continents. LP a ouvert la voie à l'utilisation de la technologie de reliure il y a plus de 40 ans, et nous sommes aujourd'hui l'un des plus grands fabricants de matériaux de construction de première qualité. Nous possédons des usines de production aux États-Unis, au Canada, au Chili et au Brésil, de sorte que nous pouvons obtenir les produits que vous les désirez quand vous les désirez.

Produkte für das Bauen von heute

Bauunternehmen in über 58 Ländern auf allen sieben Kontinenten vertrauen bei ihrer Arbeit auf Baumaterialien von LP Building Products. LP war vor über 40 Jahren Vorreiter beim Einsatz der Holzspanttechnologie und ist heute der führende Hersteller qualitativ hochwertiger Baumaterialien. Produktionseinrichtungen in den USA, in Kanada, Chile und Brasilien stellen sicher, dass wir Sie jederzeit mit den Produkten beliefern können, die Sie brauchen.

Een wereld van producten voor een hedendaagse bouwmethode

In meer dan 58 landen, verspreid over alle zeven continenten, vertrouwen bouwprofessionals op de bouwmaterialen geproduceerd door LP Building Products zodat het werk geklaard wordt. LP was, meer dan 40 jaar geleden de voortrekker in het gebruik van 'strand'-technologie en nu zijn wij een toonaangevende fabrikant van hoogwaardige bouwmaterialen. Met productiefaciliteiten gevestigd in de Verenigde Staten, Canada, Chili en Brazilië garanderen we dat u de producten ontvangt wanneer u die nodig heeft.





LP® SolidStart® Laminated Strand Lumber (LSL) 

The superior alternative to traditional timber, LP SolidStart LSL allows longer spans as beams and headers. Available in three grades for greater cost-effectiveness.

Bois de longs copeaux lamellés (Laminated Strand Lumber, LSL) 

Solution supérieure au bois traditionnel, LP SolidStart LSL permet des portées plus longues pour les poutres et les linteaux. Disponible en trois catégories pour une plus grande rentabilité.

LP® SolidStart® Spanstreifenholz (Laminated Strand Lumber, LSL) 

LP SolidStart LSL ist die bessere Alternative zu Schnittholz und ermöglicht größere Spannweiten für Träger und Binder. Lieferbar in drei Qualitäten für bessere Kosteneffizienz.

LP® SolidStart® LSL (Laminated Strand Lumber) 

Het superieure alternatief voor traditioneel hout, LP SolidStart LSL, biedt langere overspanningen voor balken en gordingen. Verkrijgbaar in drie kwaliteitsniveaus voor een betere kostenefficiëntie.



LP® SolidStart® Laminated Veneer Lumber (LVL) 

LP SolidStart LVL offers greater load-carrying capacity than traditional timber, with consistent dimensions, enhanced durability and reduced shrinkage. Available in long lengths for greater open spans and project flexibility.

Bois lamellé de placage (Laminated Veneer Lumber, LVL) 

LP SolidStart LVL offre une plus grande capacité portante que le bois traditionnel, avec des dimensions uniformes, une meilleure durabilité et une réduction du retrait/de la dilatation. Disponible en grandes longueurs pour des portées plus longues, apportant plus de souplesse aux projets.

LP® SolidStart® Furnierschichtholz (Laminated Veneer Lumber, LVL) 

LP SolidStart LVL kann größere Lasten als traditionelles Schnittholz tragen – bei gleichbleibenden Abmessungen, verbesserter Haltbarkeit und weniger Schwund. Lieferbar in langen Längen für größere offene Spannweiten und mehr Flexibilität bei Ihren Projekten.

LP® SolidStart® LVL (Laminated Veneer Lumber) 

LP SolidStart LVL biedt grotere draagkracht dan traditioneel hout, met vaste afmetingen, verbeterde duurzaamheid en minder krimp. Verkrijgbaar in lange maten voor grotere open overspanningen en projectflexibiliteit.



LP® SolidStart® I-Joists 

A diversified product line that offers ideal joist solutions for residential, commercial and industrial construction, LP SolidStart I-Joists are lightweight and more uniform in strength, size and stiffness than traditional timber.

Poutrelles en I LP® SolidStart® 

Issues d'une gamme de produits diversifiée qui offre des solutions idéales pour la construction résidentielle, commerciale et industrielle, les poutrelles en I LP SolidStart sont légères et plus uniformes que le bois traditionnel en matière de résistance, de taille et de rigidité.

LP® SolidStart® I-Träger 

Eine diversifizierte Produktlinie, die optimale Trägerlösungen für Wohn- und Geschäftshäuser sowie für Industriebauten bietet. Die I-Träger LP SolidStart sind leicht und in Bezug auf Festigkeit, Größe und Steifigkeit einheitlicher als traditionelles Schnittholz.

LP® SolidStart® I-Liggers 

LP biedt een breed productassortiment steunbalkoplossingen voor residentiële, commerciële en industriële bouw. I-liggers van LP SolidStart zijn licht in gewicht en meer gelijkmatig van weerstand, afmeting en stijfheid dan traditioneel hout.





LP® SolidStart® Rim Board

An integral part of the framing package, LP SolidStart LSL and LVL Rim Board products are precision cut to match I-joists of any depth, helping to provide proper load transfer and reducing the likelihood of mistakes on a job.

Panneaux de bordures LP® SolidStart®

Parties intégrantes de l'offre d'encadrement, les panneaux de bordures LP SolidStart LSL et LVL sont coupés avec précision pour correspondre à des poutrelles en I de n'importe quelle profondeur, aidant ainsi à assurer un transfert de charge adéquat et à réduire la probabilité d'erreurs sur un chantier.

LP® SolidStart® Kantholz

Als ein integraler Bestandteil des Rahmenwerks werden die Kanthölzer LP SolidStart LSL und LVL mittels Präzisionsschneiden verarbeitet, damit sie genau zu I-Trägern jeder Tiefe passen, für die richtige Lastübertragung sorgen und die Wahrscheinlichkeit für Fehler bei einem Auftrag verringern.

LP® SolidStart® Randbalk

LP SolidStart LSL en LVL laminaatproducten zijn als integraal onderdeel van het raamwerkpakket precies op maat gemaakt om te passen op I-liggers van iedere diepte, zodat een gebalanceerde lading wordt gegarandeerd en fouten tijdens de verwerking worden verminderd.

OSB PRODUCTS - PRODUITS OSB - OSB-PRODUKTE - OSB PRODUCTEN

LP® TopNotch® Sub-Decking

Engineered specifically for sub-decking use, LP TopNotch Sub-Decking provides strength and moisture resistance. The RainChannel™ notch system drains water from the surface to help protect against moisture absorption and edge swell.

Sous-planchers LP® TopNotch®

Spécialement conçu pour les sous-planchers, LP TopNotch confère résistance aux moisissures et solidité. Le système de drainage RainChannel™ évacue l'eau de la surface et contribue à la protection contre l'absorption de l'humidité et le gonflement des bords.

LP® TopNotch® Unterböden

Die Unterböden LP TopNotch wurden speziell für die Verwendung als Unterböden entwickelt und bieten Stabilität und Schutz vor Feuchtigkeit. Das Rillensystem RainChannel™ leitet Wasser von der Oberfläche ab, damit die Feuchtigkeit nicht aufgenommen wird und die Kanten nicht anschwellen.

LP® TopNotch® Ondervloeren

Speciaal ontwikkeld voor ondervloeren, bieden LP TopNotch Ondervloeren kracht en vochtbestendigheid. Het RainChannel™ inkepingssysteem laat water van het oppervlak afvloeien en biedt bescherming tegen vochtabsorptie en aanzwellende hoeken te beschermen.



LP® TechShield® Radiant Barrier Sheathing

A thin layer of aluminum over OSB sheathing helps block radiant heat from entering the attic area through the panel, lowering attic temperatures by as much as 16° C in summer. The #1 selling radiant barrier sheathing in the USA.

Voligeage à barrière radiante LP® TechShield®

Une fine couche d'aluminium posée sur les revêtements OSB empêche la chaleur rayonnante de pénétrer dans le grenier à travers le panneau, induisant un abaissement de la température du grenier allant jusqu'à 16 °C en été. Le voligeage à barrière radiante n° 1.

LP® TechShield® Strahlenschutzverkleidung

Eine dünne Schicht Aluminium über OSB-Verkleidungsplatten trägt dazu bei, das Eindringen von Strahlungswärme durch die Platte in den Dachbereich zu verhindern, und senkt die Temperaturen auf dem Dachboden im Sommer um bis zu 16 °C. Die meistverkaufte Schutzverkleidung gegen Strahlungswärme.

LP® TechShield® Warmte-isolatiebeschoot

Een dunne laag aluminium over OSB beschoot voorkomt dat afstralende warmte door het paneel tot de zolder doordringt, zodat de temperatuur op zolder in de zomer wel met 16 °C verlaagd kan worden. De bestseller voor warmte-isolatiebeschoot.



SIDING – PAREMENT – VERKLEIDUNG – GEVELBEKLEDINGSPLATEN



LP® SmartSide® Trim & Siding

LP SmartSide Trim & Siding offers outstanding beauty and tremendous versatility, thanks to a variety of profiles and design options. LP SmartSide products are engineered for performance, workability and durability.

Garnitures et parements LP® SmartSide®

Les produits de garniture et parement LP SmartSide offrent une beauté exceptionnelle et une grande polyvalence, grâce à une variété de profils et d'options de conception. Les produits LP SmartSide sont conçus pour la performance, la maniabilité et la durabilité.

LP® SmartSide® Zier-/Schutzleiste und Verkleidung

Die wunderschöne und unglaublich vielseitige Zier-/Schutzleiste und Verkleidung LP SmartSide ist in einer Vielzahl von Profilen und Designoptionen erhältlich. LP-SmartSide-Produkte wurden für Leistung, Verarbeitbarkeit und Langlebigkeit entwickelt.

LP® SmartSide® Gevelbekledingsplaten

LP SmartSide gevelbekledingsplaten zijn esthetisch uitzonderlijk en bieden geweldige veelzijdigheid, dankzij een diversiteit aan profielen en designopties. LP SmartSide producten zijn ontworpen voor prestatie, verwerkbaarheid en duurzaamheid.



LP® CanExel® Prefinished Siding

LP CanExel Prefinished Siding combines all the advantages of engineered wood with all the advantages of a prefinished product. Available in a variety of nature-inspired colors, it delivers a beautiful wood look with easy maintenance and outstanding durability.

Parement préfini LP® CanExel®

Le parement préfini LP CanExel associe les avantages du bois de haute technologie à tous les avantages d'un produit préfini. Disponible dans une gamme de couleurs inspirées de la nature, il offre un aspect bois magnifique, ainsi qu'un entretien facile et une durabilité exceptionnelle.

LP® CanExel® Fertigverkleidung

Die Fertigverkleidung LP CanExel kombiniert alle Vorteile von Holzwerkstoffen mit denen eines Fertigprodukts. Sie ist in verschiedenen von der Natur inspirierten Farben lieferbar und bietet einen wundervollen Holz-Look, ist pflegeleicht und äußerst haltbar.

LP® CanExel® Kant-en-klare gevelbekledingsplaten

LP CanExel kant-en-klare gevelbekledingsplaten combineren alle voordelen van kunsthout met de voordelen van een voorbewerkt product. Met keuze uit een groot aantal door de natuur geïnspireerde kleuren creëren zij een mooie hutoptiek met onderhoudsgemak en buitengewone duurzaamheid.





Louisiana-Pacific Corporation
Suite 28
Europarc Innovation Centre
Innovation Way
Grimsby
North East Lincolnshire
United Kingdom
DN37 9TT
+44 (0)1472 347118

LP Building Products Headquarters
Phone: +1 615 986 5600
Fax: +1 866 947 1485
414 Union Street, Suite 2000
Nashville, TN 37219
United States of America
Email: IntlSales@LPCorp.com
Web: LPCorp.com/EU

Sustainability

LP uses SFI and PEFC certified forest management and fibre sourcing systems to help ensure that our timber comes from well-managed forests. LP SolidStart LSL, LVL and I-Joists, as well as LP OSB and CanExel, are certified to the SFI and PEFC Chain of Custody (CoC) standard. LP SmartSide Trim & Siding is SFI certified.

Développement durable

LP utilise des systèmes SFI et PEFC de gestion forestière et d'approvisionnement en fibres certifiées, pour aider à garantir que notre bois provient de forêts bien gérées. Les produits LSL, LVL et poutrelles en I LP SolidStart, ainsi que les produits OSB et CanExel LP sont certifiés par les normes SFI et PEFC de la chaîne de traçabilité (Chain of Custody, CoC). Les garnitures et parements LP SmartSide sont certifiés SFI.

Nachhaltigkeit

LP nutzt Waldbewirtschaftungs- und Rohstoffliefer-systeme mit SFI- und PEFC-Zertifizierung, um zu gewährleisten, dass unser Holz aus schonend bewirtschafteten Wäldern stammt. LP SolidStart LSL, LVL und I-Träger sowie LP OSB und CanExel-Produkte verfügen über eine Zertifizierung nach dem SFI- und PEFC-Standard für Kontrollketten (Chain-of-Custody, CoC). Die LP Zier-/Schutzleiste und Verkleidung verfügen über eine Zertifizierung nach dem SFI-Standard.

Duurzaamheid

LP gebruikt SFI en PEFC gecertificeerd bosbeheer om ervoor te zorgen dat ons hout afkomstig is van goed beheerde bossen. LP SolidStart LSL, LVL en I-Liggers, evenals LP OSB en CanExel zijn gecertificeerd volgens de normen van SFI en de PEFC Controleketen (CoC, Chain of Custody). LP SmartSide gevelbekledingsplaten zijn SFI-gecertificeerd.

Please refer to our website for country specific warranties and code approvals.



CE Declaration of Performance Reference:

I-VL
Golden, BC: DoP 1216-01-01
Wilmington, NC: DoP 1216-02-01

LSL
Houlton, ME: DoP 1555-01-01

I-joist
St. Prime: DoP 1217-01-01
La Rouché: DoP 1217-02-01

SmartSide
Tomahawk, WI: LPSS-2013-06-28

CanExel
East River, NS: LPCX-2013-07-10