

# Nachhaltiges Logistikzentrum

Objektbericht: Bau eines neuen Prefa Logistikcenters und Fertigwarenlagers

Kunde: Graf-Holztechnik

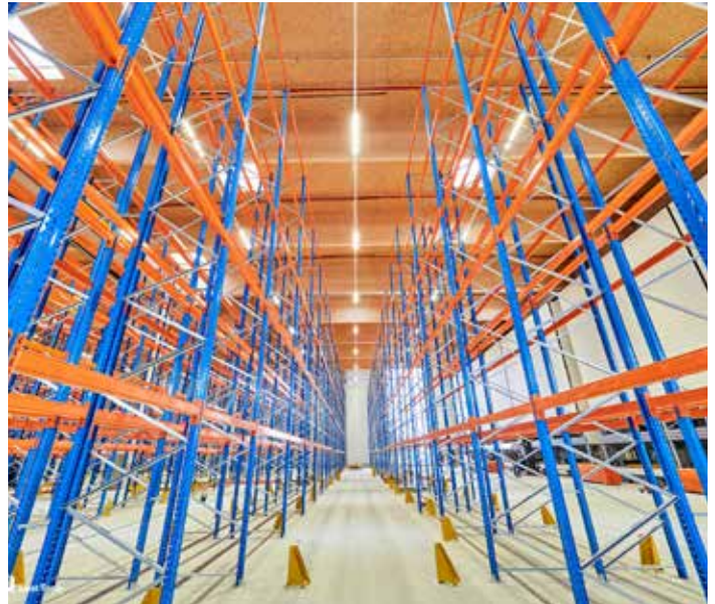
Graf-Holztechnik hat für seinen Kunden Prefa Aluminiumprodukte im österreichischen St. Georgen ein neues Logistikcenter und Fertigungslager errichtet. Für die Beplankung der Wand- und Dachelemente auf einer Fläche von circa 8.000 Quadratmetern nutzte der Holzbau-Profi SterlingOSB/3-Zero von West Fraser.

Zum Einsatz kamen ausschließlich Sonderformate. Verbaut wurden scharfkantige OSB-Platten mit den Maßen 2780 x 2500 x 25 mm sowie 2800 x 2500 x 15 mm, letztere ausgedämmt mit Glaswolle.

Bereits seit über zehn Jahren greift Graf-Holztechnik für die Umsetzung ausgewählter Aufträge regelmäßig auf Sterling OSB-Zero zurück. „Uns gefällt die helle Optik der OSB-Platten und die gute Verarbeitbarkeit des Materials“, so Manfred Schleifer, verantwortlich für den Einkauf. „Bei West Fraser können wir uns darauf verlassen, dass die Qualität und Maßhaltigkeit ebenso gewährleistet sind wie die Zuverlässigkeit bei der Belieferung.“

Noch ein Aspekt, der für die Produkte von West Fraser sprach: Prefa legt großen Wert

auf Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Diverse Prozesse hat das Unternehmen dahingehend geprüft und entsprechende Maßnahmen umgesetzt. Auch das neue Firmengebäude in St. Georgen sollte ganzheitlich in nachhaltiger Bauweise errichtet werden. West Fraser bezieht sein gesamtes Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern. Sterling OSB-Zero ist nach der Bewertung des Beratungsinstituts Wood und des internationalen EPD-Systems aus Schweden klimapositiv und speichert somit mehr CO<sub>2</sub>, als beim Produktions- und Lieferprozess entsteht.



- **Ansprechende Optik**
- **sehr gute Verarbeitbarkeit**
- **in Sonderformaten erhältlich**

## Anwendungen

Verkleidungen und Trennwände. Flach- und Schrägdächer. Holzrahmenbau und Ingenieurholzbau.

## Vorteile

Robuster und widerstandsfähiger als Überseesperrholz. Ohne Hohlräume, Fugenrisse und Astlöcher, feuchtigkeitsresistent\*.

\*je nach Produktreihe

