

SterlingOSB macht Büros stylisch

Objektbericht: Büroeinrichtung
Kunde: Made Brave, Glasgow



Die Einsatzmöglichkeiten für SterlingOSB-Platten von Norbord sind fast grenzenlos. Und gerade, wenn es etwas unkonventioneller und hipper sein darf, zeigt der Baustoff, dass er viel mehr sein kann als nur ein Konstruktionselement. So werden inzwischen immer öfter SterlingOSB-Platten verwendet, wenn gemeinschaftlich genutzte Räume eingerichtet werden. Ein gutes Beispiel dafür sind die Büros der schottischen Kreativagentur Made Brave, die auf digitale Angebote spezialisiert ist.

Beim Umzug ins Albus Building im Glasgower Eastend entschied sich die Agentur, die hochqualitativen Platten für den Bau von Arbeitsplätzen, Stauraum- und anderen Möbeln einzusetzen. Jetzt sitzen die zumeist jungen Kreativen an Schreibtischen aus SterlingOSB, bewahren Unterlagen und Produktionsmaterialien in Schränken und

Kommoden aus diesem Material auf und entspannen bei Snacks und Getränken in einem Küchenbereich, der ebenfalls mit Hilfe von SterlingOSB entstanden ist.

Dazu Stephen Weir, Operations Director bei Made Brave: „Wir haben uns für SterlingOSB entschieden, weil es genau zu unseren ästhetischen Ansprüchen passt. Wir wollten etwas ganz Eigenes schaffen, etwas Unverwechselbares, das nicht von der Stange ist. Dieses Material ergänzt perfekt den Industriecharakter unseres Büros.“ Da die Platten gegenüber anderen Materialien auch deutliche Kostenvorteile bieten, konnten zudem maßgeschneiderte Arbeitsplätze mit größeren Schreibtischflächen gebaut werden. „SterlingOSB hat uns die Flexibilität gegeben, die Arbeitsräume so zu gestalten, dass sie den Anforderungen unseres Teams und unserer Arbeit perfekt entsprechen.“



- **Flexibel einsetzbar, ermöglicht unkonventionelle Lösungen**
- **Kostenvorteile gegenüber anderen Materialien**
- **Unverwechselbarer Industrielook**

Anwendungen

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

Vorteile

- Mehrschichtiger Aufbau
- Hohe Festigkeit und formstabil
- Formaldehydfrei verleimt
- Baurechtlich zugelassen
- Klimaneutral (optional)
- Vielseitig einsetzbar

