

Schöner kochen mit SterlingOSB

Der Küchenbereich gehört gewöhnlicherweise nicht zu den klassischen Anwendungsbereichen von SterlingOSB-Platten. Das Beispiel des Unternehmens Smiley Monroe zeigt jedoch, dass diese selbst im Küchenbereich positiv auffallen. Die Gestaltung der neuen Kantine im Unternehmen Smiley Monroe überzeugt auch ökologisch.

Holzrahmenbau, Bepunktungen, Verschalungen, Fussböden, Sichtschutz, Bauzaun – das alles und noch einiges mehr sind die klassischen Anwendungen für SterlingOSB-Platten von Norbord. Da sich dieses Material so gut verarbeiten und flexibel einsetzen lässt und mit seiner glatten Oberfläche punktet, nutzen es findige Gestalter aber auch für ganz andere Zwecke. Selbst im Küchenbereich machen die Platten eine gute Figur, wie das Beispiel des Unternehmens Smiley Monroe zeigt.

Der Hersteller von Maschinenkomponenten hat kürzlich eine aus den 1980er Jahren stammende Lagerhalle am Unternehmenssitz im irischen Lisburn komplett umgebaut. Hier sollten Grossraumbüros und eine Kantine für das Supply Chain-Team entstehen, das in der Umbauphase in Schiffscontainern arbeitete. Für den Kantinenbereich setzte Smiley Monroe fast durchweg SterlingOSB-Platten ein. So entstand eine sowohl ästhetisch ansprechende als auch zweckmässige Lösung.



Unterschranke, Arbeitsflächen und Borde wurden aus den SterlingOSB-Platten gebaut, die durch die Kombination aus optisch stark strukturierter, zugleich aber auch berührungsangenehmer Fläche einen ganz besonderen Effekt erzielen.

Attraktive Kombination

Die Unterschranke und Arbeitsflächen bestehen zu 100 Prozent aus SterlingOSB. Damit die Oberflächen hygienisch, sicher und langlebig sind, wurden drei Schichten eines matten Glatlacks aufgetragen. «Diese Kombination aus optisch stark strukturierter, zugleich aber auch berührungsangenehmer Fläche erzielt einen ganz besonderen Effekt», erläutert Marketing Director Tim Monroe. Aus SterlingOSB sind ebenso die hoch angebrachten Borde, an denen die Mitarbeiter, auf stylischen Metallhockern sitzend, ihre Pausen verbringen. Monroe weiter: «Ich habe mich für dieses Material gleich aus mehreren

Gründen entschieden: Es ist deutlich reizvoller als Sperrholz, günstiger und belastbarer als andere Baustoffe und es überzeugt mich auch unter ökologischen Gesichtspunkten.»

Nachhaltig und klimafreundlich

Norbord OSB-Platten kommen traditionell in Trennwänden, in Flach- und Schrägdächern sowie als Konstruktionselemente in Industrie- und Wohnbauten, aber auch als Verkleidungsplatte, Sichtschutz und Bauzaun sowie zunehmend auch im Möbel- und Innenausbau zum Einsatz. Die Platten sind astfrei und ohne Innenlagenfehler sowie je nach Produktreihe wasserfest verleimt (HWK 100). Das Sortiment umfasst die weltweit erste klimaneutrale OSB-Platte sowie die Produktreihe SterlingOSB-Zero, die in einem speziellen Verleimverfahren ganz ohne Zugabe von Formaldehyd hergestellt wird. Aus europäischer Produktion stammt mit SterlingOSB-Spezial eine Platte, die dank einer speziellen Rezeptur ideal für den Einsatz als preisgünstigere Alternative zum Importsperrholz (aus Übersee) und obendrein noch klimaneutral ist. SterlingOSB-Conti, auf die Anforderungen der modernen Verpackungsindustrie ausgelegt, wird – genau wie alle anderen SterlingOSB-Platten – aus Durchforstungsholz hergestellt und ist recyclingfähig.



Die Firma Smiley Monroe hat fast durchweg SterlingOSB-Platten von Norbord beim Bau einer neuen Kantine eingesetzt.

Norbord
www.norbord.de

Schmid+Bührer AG
GABELSTAPLER + ARBEITSBÜHNEN

OCCASIONEN



Verkauf | Vermietung | Service | Reparatur

Telefon 052 624 2524

www.sbstapler.ch

Linde | Stöcklin

Haulotte