

PRESSEINFORMATION

Bleibende Werte: Natur trifft Fortschritt

Osmo erweitert Produkt-Sortiment aus Verbundwerkstoff BPC

München, Januar 2013 – (fpr) Bamboo-Polymer-Composite (BPC) heißt der Verbundwerkstoff aus Naturfasern und High-Tech-Polymeren aus dem Hause Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG. Das Unternehmen ergänzt damit sein Garten-Sortiment um Sichtblenden und Terrassendielen aus dem dauerhaften, formstabilen und pflegeleichten Verbundstoff, der zu 60 Prozent aus dem schnell wachsenden Rohstoff Bambus besteht.

Nachhaltigkeit und Natürlichkeit im Garten

Bambus zeichnet sich nicht nur durch sein schnelles Wachstum und seine ausgezeichnete Öko-Bilanz aus, sondern überzeugt auch aus technischer Sicht: Das Süßgras ist härter als Stahl, leicht, flexibel, stabil, robust, wasserabweisend, pflegeleicht und umweltschonend. Durch Zugabe von High-Tech-Polymeren entsteht der nachhaltige Werkstoff Bamboo-Polymer-Composite (BPC), den Osmo aufgrund seiner Vorteile gegenüber Verbundwerkstoffen aus Holzfasern und Polymeren nutzt. Vor allem

im Außenbereich zeigen sich die Vorzüge: Da Bambuszellen kaum Wasser aufnehmen, quellen und schwinden Profile aus BPC weniger als Holz und erreichen dadurch eine vielseitig geschätzte Formstabilität. Weitere Vorteile sind der geringe Pflegeaufwand, die dauerhafte Optik, die rutschhemmende Oberfläche und die extreme Widerstandsfähigkeit.



„Multi-Deck“-Terrassendielen aus dem robusten Verbundwerkstoff BPC sorgen für eine tadellose Optik und dauerhafte Formstabilität. (Foto: Osmo)



PRESSEINFORMATION

Pflegeleichter Werkstoff für tadellose, dauerhafte Optik

Osmo bietet zwei Produkte aus dem robusten Verbundmaterial BPC an: die Sichtblende „Multi-Fence“ und die Terrassendiele „Multi-Deck“. Extrem wetterfest, UV-stabil und resistent gegen Schimmel, Pilze und Schädlinge zeigen sich Sichtschutz und Dielen auch optisch von ihrer besten Seite. „Multi-Fence“ ist in dunkelbraun oder hellgrau erhältlich und zeigt sich beidseitig in einer schönen Optik. In Kombination mit den mattschwarzen oder silberfarbenen Pfosten aus pulverbeschichtetem Aluminium betonen die klaren Linien der Profile das moderne Design. „Multi-Deck“ ist in den Farbtönen Grau, Hellgrau, Braun und Dunkelbraun sowie in den drei Oberflächen glatt, geriffelt und genutet im Angebot. Ob als leichtes Hohlprofil oder massives Vollprofil – das Erscheinungsbild ist ruhig und ebenmäßig und zeigt auch nach Jahren kaum Farbveränderungen noch Anzeichen von Vergrauung.



Neue Generation: Die moderne Sichtblende „Multi-Fence“ aus dem Verbundwerkstoff BPC ist extrem wetterfest, UV-stabil und resistent gegen Pilze und Schädlinge. (Foto: Osmo)

