

PRESSEINFORMATION

Frische Ideen für die Freiluftsaison

Osmo präsentiert die neue Ausgabe von „Holz trifft Farbe“

Warendorf, April 2017 – (fpr) Kaum weckt der Frühling mit den ersten warmen Tagen die Lust auf Aktivitäten im Garten, liefert das neue Magazin „Holz trifft Farbe“ von Osmo auch schon die passenden Inspirationen dazu. Ob einem der Sinn nach neuen Terrassenmöbeln steht, die richtigen Produkte für den Frühjahrsputz im Außenbereich gesucht werden oder über die Neugestaltung von Lieblingsplätzen im Grünen nachgedacht wird – hier werden Gartenfreunde garantiert fündig.

DIY-Trend: Erfolgreich mit Holz arbeiten



24 Seiten Lesevergnügen: Das neue „Holz-trifft-Farbe“-Magazin bietet interessante Neuigkeiten, kreative Ideen und Wissenswertes rund um das Thema Gartengestaltung. (Foto: Osmo)

Mit einer Auflage von 70.000 geht das Magazin diesmal nicht nur über den Fachhandel an den Start, sondern liegt zusätzlich den drei auflagenstarken DIY-Zeitschriften selber machen, selbst ist der Mann sowie Bauen & Renovieren bei. Auf 24 Seiten präsentiert Osmo ansprechende Geschichte und Berichte rund ums Thema Holz und weckt damit das Interesse an der Gestaltung mit dem natürlichen Werkstoff. Zum Beispiel zur spontanen Schaffung von lässigen Sitzgelegenheiten: Schneller und trendiger als mit fix und fertig behandelten Möbelpaletten von Osmo geht es kaum. Einfach stapeln und mit bunten Kissen gemütlich auspolstern – fertig. Etwas luxuriöser und aufwendiger ist die Variante mit Schubladen und Glasplatten.

Natürlich sind auch die innovativen Neuprodukte aus dem Bereich Fassade vertreten, mit PURE und VERTO sind Osmo Entwicklungen mit echtem Mehrwert gelungen! Das neue PURE Fassadensystem ermöglicht die unsichtbare Befestigung dank einer soliden Metallklammer, die von hinten an das Holzprofil geschraubt wird. So bleibt der ursprüngliche Charakter der Rautenleisten bestehen, weder sichtbare Verschraubungen noch Befestigungsstellen unterbrechen die klare, einheitliche Optik der auf Wunsch farbig behandelten Holzoberfläche. Mit dem ebenfalls neuen VERTO Fassadensystem erweitert Osmo sein Angebot um Profile, die vertikal angebracht werden und in ihren Breiten, Tiefen und Farbtönen variieren können. Sie sind in vier verschiedenen Dimensionen erhältlich, sodass sich facettenreiche



PRESSEINFORMATION

Kombinationsmöglichkeiten ergeben. Je nach Zusammenstellung der Profile werden verschiedene dreidimensionale Effekte erzeugt – besonders ausdrucksstark ist zum Beispiel der Wechsel von Profilen unterschiedlicher Stärke.

Tipps vom Fachmann: Gartenmöbel und ihre Pflege

Im Experten-Interview zum Verbundstoff BPC erläutert Claudia Juels, Tischlerin und Gestalterin im Handwerk sowie Schulungsleiterin bei Osmo, die Vorteile von Bamboo-Polymer-Composite: Ein extrem widerstandsfähiges und pflegeleichtes Material, welches zu 60 Prozent aus Bambus besteht. Der Rest sind Hightech-Polymere und Additive, die es resistent gegen Feuchtigkeit machen und vor dem Vergilben schützen. Schimmel- und Schädlingsbefall kommt bei diesem Verbundstoff nicht vor, auch Splitter und Risse fallen weg. Diese Eigenschaften machen BPC zum idealen Material für Gartenprodukte – wie zum Beispiel die Terrassendiele Multi-Deck oder die Sichtschutzblenden Multi-Fence von Osmo. Auch in der aktuellen Ausgabe gibt es wieder ein Gewinnspiel, das mit tollen Preisen zum Mitmachen verlockt. Wer das Magazin aufmerksam liest, hat die Lösung schnell gefunden und freut sich vielleicht schon bald über das hochwertige Terrassenreinigungs-Komplettset aus dem Hause Osmo. Abgerundet wird das redaktionelle Angebot durch Tipps und Tricks für die Pflege von Holzoberflächen mit Terrassen-Öl, Holzterrassen-Reiniger und dem neuen UV-Schutz-Öl Farbig. Letzteres erhält die ursprüngliche, natürliche Schönheit des Holzes und kann als Alleinanstrich oder als Endanstrich auf einer bereits farbig behandelten, senkrechten Holzfläche verwendet werden. Als finaler Anstrich verlängert das UV-Schutz-Öl Farbig das Renovierungsintervall deutlich, im Falle eines Alleinanstrichs verhindert es den Vergrauungsprozess um den UV-Schutzfaktor 12 im Vergleich zu unbehandeltem Holz.

Die aktuelle Ausgabe von „Holz trifft Farbe“ kann als gedrucktes Exemplar direkt bei Osmo angefordert oder unter www.osmo.de als PDF heruntergeladen werden.

