

PRESSEINFORMATION

Farbvielfalt aus einer Hand

Branchentag Holz: Osmo präsentiert Neupositionierung des Sortiments Holzanstriche

Warendorf, Oktober 2019 – (fpr) Wenn am 12. und 13. November der Branchentag Holz seine Pforten öffnet, präsentiert die holzverarbeitende Branche in Köln erneut aktuelle Trends und Innovationen. Auf der 15. Ausgabe der Fachmesse legt die Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG an ihrem Stand A-032 in Halle 8 den Schwerpunkt auf das neue Vertriebskonzept des Holzanstrich-Sortiments.



Osmo präsentiert das neue Vertriebskonzept des Holzanstrich-Sortiments. (Foto: Osmo)

Aus Schwarz wird Weiß

2020 steht schon jetzt im Zeichen des Wandels, denn Osmo positioniert seine Anstrichsysteme für den Profi- und DIY-Bereich neu und bietet damit dem Handel, dem verarbeitenden Gewerbe und dem Endverbraucher ein optimiertes Vollsortiment. Die bisher unter der Marke HOLZWERKER speziell für das Handwerk positionierten Produkte werden zukünftig voll in das Osmo Farbensortiment integriert und erhalten ein Facelift. Das neue Konzept stand auch Pate für die Gestaltung des Messestandes in Köln: Ganz puristisch in schwarz-weiß gehalten stehen der Relaunch und die Entwicklungen für das

Gesamtsortiment im Fokus. Natürlich gilt nach wie vor: Zu den Kernkompetenzen von Osmo zählt optimaler Holzschutz in außerordentlicher Farbvielfalt und hoher Qualität. Für Verarbeiter bedeutet das die Möglichkeit, Innen- sowie Außenbereiche wohngesund, nachhaltig und werterhaltend zu gestalten.

Kompetenz als Erfolgsfaktor

„Seit über 140 Jahren mit dem Werkstoff Holz verwachsen, ist Osmo der Spezialist, wenn es um die optimale Abstimmung von Holz und Anstrichsystemen geht. Der ausgewogene Umgang mit den Ressourcen der Natur in Verbindung mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis, idealer Verarbeitbarkeit und hoher Ergiebigkeit unserer Produkte liegt uns besonders am Herzen“, erklärt Thorsten Mehlin, Geschäftsleitung Vertrieb bei Osmo. „Zudem stehen wir für einen umfassenden Service auf der Baustelle, der dem Handwerk zu jeder Zeit eine schnelle objektbezogene Problemlösung ermöglicht. Mit hohem Qualitätsbewusstsein halten wir von der Forschung und Entwicklung bis hin zur Produktion sämtliche Entwicklungsschritte in unserer Hand. So sichern wir maximale Produktqualität und -sicherheit und können umgehend auf zukünftige Entwicklungen reagieren.“

