

PRESSEINFORMATION

Holzbeschichtung: Aus der Industrie für die Industrie **Know-how und Innovationen in der Kernkompetenz Farbe machen Osmo zum optimalen Partner für die Industrie**

Warendorf, Mai 2019 – (fpr) Seit mehr als 140 Jahren steht die optimale Ver- und Bearbeitung von Holz und dessen Oberflächenvergiftung im Fokus der Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG. Die große Erfahrung und zahlreiche innovative Entwicklungen begründen ihren Ruf als Spezialist für Holzbeschichtungssysteme – sowohl für Endverbraucher, den Profi als auch industrielle Abnehmer. Um das Unternehmen für die Herausforderungen der Zukunft optimal aufzustellen, wird der Industriebereich stark ausgebaut. Dazu entwickelte Osmo ein umfangreiches Sortiment an Holzbeschichtungen für die industrielle Verarbeitung.



Die Produkte der Polyx®-Systeme für die industrielle Beschichtung von Holzböden sind vielseitig einsetzbar und schaffen hoch strapazierfähige Oberflächen. (Foto: Osmo)

Aus Erfahrung gut

Das Unternehmen setzt auf Erfahrungen, die es selbst im Bereich der Oberflächenbehandlung gemacht hat: Im eigenen Hobelwerk beschichtet Osmo eine Vielzahl von unterschiedlichen Holzprodukten, dazu zählen unter anderem Sichtblenden, Massivholzdielen sowie Fassadenhölzer. Das daraus resultierende Know-how setzt das Unternehmen gezielt für die Entwicklung innovativer Produkte ein. Durch den hohen Qualitätsanspruch, den Osmo sich auf die Fahne geschrieben hat, erfüllen die Erzeugnisse die Anforderungen der Industrie hinsichtlich Güte und Wirtschaftlichkeit

voll und ganz. Das Sortiment beinhaltet eine Vielzahl von Produkten für den Innen- und Außenbereich. Für die maschinelle Verarbeitung von Hartwachs-Öl im Innenbereich stellt Osmo der Industrie mit dem Polyx®-System ein umfassendes Programm für eine hochwirksame, ölbasierte Holzbeschichtung unter effizienten Produktionsbedingungen zur Verfügung.

Holzoberflächen im Außenbereich verlangen eine andere Behandlung. Hier hat Osmo mit dem Inpex®-System Produkte entwickelt, die hinsichtlich Verarbeitung und Dauerhaftigkeit speziell auf die Kundenanforderungen ausgerichtet sind. So stehen den Herstellern von



PRESSEINFORMATION



Osmo hat mit dem Inpex®-System Produkte entwickelt, die speziell auf die Anforderungen von Holz im Außenbereich hinsichtlich Verarbeitung und Dauerhaftigkeit ausgerichtet sind. (Foto: Osmo)

Holzprodukten – von Fassaden über Gartenhäuser bis hin zu Terrassendielen – zahlreiche Produkte für unterschiedliche Applikationstechnologien zur Verfügung.

Individuelle Farbgebungen

Ebenfalls neu ist das Osmo Farb-Mischsystem für die OXI und UV Polyx®-Systeme. Hierbei stehen der Industrie acht Grundfarben zur Verfügung, mit denen eine nahezu unendliche Farbvielfalt selbst hergestellt werden kann. Die Vorteile liegen auf der Hand: Hohe Zeitersparnis, da die Farbe nicht beim Hersteller angefordert werden muss. Sicherheit, da exakt der gewünschte Farbton hergestellt werden kann und das System auf absolute Anwendungssicherheit ausgelegt

ist. Damit einhergehend ist eine enorme Flexibilität hinsichtlich schneller Lieferung und der Erfüllung individueller Kundenwünsche.

Service first

Dienstleistung ist für Osmo mehr als ein Schlagwort: Industriekunden weltweit steht ein kompetentes Team von Vertriebsmitarbeitern und Technikern zur Seite – von der Beratung über das Feintuning der Maschinen bis hin zur periodischen Begleitung der Serienproduktion. Den Beginn einer erfolgreichen Zusammenarbeit bildet zunächst eine gründliche Bedarfsanalyse. Anschließend folgt eine ausführliche Beratung, gegebenenfalls Vorschläge zur Verbesserung von Produktionsprozessen sowie die optimale Einstellung des Maschinenparks. Damit gibt Osmo seinen Kunden die Sicherheit, dass die einzelnen Schritte und Produkte innerhalb einer Fertigungskette perfekt aufeinander abgestimmt sind und ein qualitativ sowie wirtschaftlich überzeugendes Ergebnis liefern.

