

## Pressemitteilung

**//FREIRAUM//: Jetzt ist alles möglich!**

### **Neue Dekore und Produkte Sicam 2023**

Nach einer erfolgreichen Interzum wartet Schattdecor auf der Sicam im Herbst in Pordenone erneut mit zahlreichen Dekorneuentwicklungen und dem Produkt Fineflex Structure in mehreren Farbstellungen auf.

#### **Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten**

Den Rahmen dafür liefert das neue Trendkonzept „Freiraum“. „Jetzt ist alles möglich“, heißt es im Vorwort der neuen Tendaussage, die Claudia Küchen, Vorstand Design und Marketing, so beschreibt: „Heute stehen uns neue technologische und kreative Möglichkeiten zur Verfügung, die es uns als Gestalter von Lebensräumen ermöglichen, auf die Herausforderungen und Trendentwicklungen unserer Zeit anders und neu reagieren zu können. Eine neue Generation an klugen Köpfen, mehr Freiraum, wenn es um Gestaltung und Nutzung von neuen Technologien geht und ein Umdenken in der Gesellschaft sind ausschlaggebend für eine Materialevolution innerhalb unserer Branche. Wir arbeiten kontinuierlich an der Deckung neuer Bedürfnisse in Form neuer zukunftsfähiger Produkte wie Fineflex, die dem Anspruch an Umweltfreundlichkeit und Nachhaltigkeit gerecht werden.“

#### **Universelle Designs sind gefragt**

Auch gestalterisch schlägt sich dieser neue Freiraum nieder. Einerseits beobachtet das Designteam um Designleitung Sabrina Wieland zunehmend ein Ineinanderfließen zwischen Wohn- und Lebensraum, nicht nur der Mensch öffnet sich stärker, sondern auch die unterschiedlichen Bereiche des Lebens. Was eine universellere Formensprache und Farbgebung bedingt. Wieland: „Wir öffnen uns der Umwelt und so auch unserem direkten Umfeld. Die Natur ist nach wie vor großer Inspirationsgeber. Formen und Farben orientieren sich an ihr, aber auch moderne Wohnraumkonzepte forcieren stärker die Öffnung nach außen. Freiraum in puncto Gestaltung bedeutet, Lebensraum wird allgemein wohnlicher, Dekore universeller. Designs, die wir von zuhause kennen, erstrecken sich heute bis ins Arbeiten oder den öffentlichen Raum.“

#### **Dekore und Produkte**

Dekore wie Riva oder Sydney wurden bereits auf der Interzum positiv von Kunden und Besuchern gefeetbackt. Der Trend nach Natürlichkeit, großflächig, unaufdringlich und modern interpretiert, zieht sich auch durch das Standkonzept der Sicam. Gepaart mit einem Dutzend Neuentwicklungen entspricht Schattdecor neuen Trends und Konzepten. Dekore wie Bilbao Walnut werden als Newcomer der breiten Öffentlichkeit präsentiert.

Daneben ist das Thema Oberfläche spannend. In puncto Haptik gibt es ein neues Highlight-Produkt, aus den Häusern Schattdecor und Fine Decor: Fineflex Structure in den Kollektionsfarben von Fineflex Metallic mit dem Highlight-Ton „Perlbronze“.

Klaus Müller, Bereichsleiter Vertrieb veredelte Oberflächen, sieht darin „the next new thing“: „Für Kunden bietet dieses Produkt neue gestalterische Mehrwerte. Bei Fineflex Structure haben wir unsere Fineflex Metallic-Kollektion mit einer besonderen Prägung versehen. Kunden bieten wir damit mehr Freiraum in der Gestaltung. Sie können so auch neue

## Pressemitteilung

haptische Mehrwerte setzen und variieren. Ein wirklich spannendes Thema, mit dem wir das nächste neue Thema auf den Markt bringen.“

### **Fineflex Structure**

Seit Jahren ist das Thema Haptik stark gefragt. Mehr ist mehr, lautete hier zumeist die Devise: mehr Haptik, mehr Natürlichkeit. Fineflex Structure bietet Haptik in einem neuen Maßstab. Die Oberfläche wirkt dabei kombiniert mit den Metallic-Kollektionsfarben edel und modern und punktet darüber hinaus mit dem gefragten Antifingerprint-Effekt.

Interessierte können sich von 17. bis 20. Oktober 2023 in Halle 6, Stand A30/A34 selbst ein Bild machen. Das Team von Schattdecor ist bereit, zu den nächsten großen Innovationen und Designs der Zukunft zu beraten.

### **//FREIRAUM//**

Wer sich vorab noch tiefer mit dem neuen Trendkonzept und der Dekorkollektion zu „Freiraum“ vertraut machen will, kann das unter: [freiraum.schattdecor.com](https://freiraum.schattdecor.com) tun, getreu dem Motto: Jetzt ist alles möglich!