

Zuversichtlich in die Zukunft

Komplettanbieter im Innen- und Außenbereich

Unter dem Markennamen Kovalex bietet Kosche, Much/DE, diverse Produkte aus Holz-Polymer-Werkstoff (WPC) an. Dabei handelt es sich um eine Kombination aus Holzfasern und einem umweltfreundlichen, thermoplastischen Bindemittel. In der Extrusion verschmelzen die beiden Komponenten im Verhältnis von 70 % Holz und 30 % Polymere. Zunächst wird der Verbundstoff durch einen Extruder (Schneckenpresse) mittels Heizung und innerer Reibung aufgeschmolzen und homogenisiert, wird erklärt. In der Schneckenpresse wird der für das Durchfließen der Düse notwendige Druck aufgebaut. Nach dem Austritt aus der Düse erstarrt das Gemisch und der Werkstoff entsteht. „Dieser innovative Werkstoff bietet vielfältige Möglichkeiten“, freut man sich bei Kosche.

Fensterbänke und Bodendielen aus WPC

„Fensterbänke aus WPC überzeugen durch Vorteile wie einer ausgezeichneten Quellbeständigkeit, hohen Dichte, einer langen Lebensdauer sowie hoher Bruch- und Biegefestigkeit – bei geringem Gewicht im Vergleich zu Fensterbänken aus Marmor oder Granit“, erklärt Unternehmensgründer Gerhard Kosche. Zudem ist die Oberfläche abrieb- und kratzfest, unempfindlich gegen Flecken, pflegeleicht und lichteht.

Anwendung findet Kovalex auch bei der Produktion von Bodendielen, die sowohl für den Terrassen- und Gartenbereich als auch im Innenausbau bei Wellnessbereichen wie Saunaräumen geeignet sind. „Kovalex hebt sich insbesondere durch seine Beständigkeit gegenüber Umwelteinflüssen hervor“, informiert man bei Kosche. Die Bodendielen neigen nicht zu Rissbildung. Die Dielen sind in sechs verschiedenen Farbtönen erhältlich: Braun, Grau-Braun, Elfenbein, Schokoladenbraun, Naturell und Grau.

Qualitätssiegel verliehen

„Die ausgezeichneten Eigenschaften wurden mit der Verleihung des Qualitätssiegels für Holz-Polymer-Werkstoffe durch den Verband der deutschen Holzwerkstoffindustrie (VHI), in dem Kosche Mitglied ist, zertifiziert. Mit diesem Siegel wurde ein Qualitätsstandard geschaffen, der durch ständige Materialprüfungen und tägliche Entnahme von Produktproben aufrecht erhalten wird“, freut sich Kosche. „Außerdem müssen die verwendeten Naturfasern zu 100 % aus Holz bestehen, das aus garantiert nachhaltiger Waldwirtschaft stammt.“ Unter Berücksichtigung der vorgeschriebenen Grenzwerte des Gütesiegels prüfen Experten die Biegeeigenschaften, Beständigkeit gegen Temperatur und Feuchtigkeitsschwankungen sowie das Verhalten bei Wechselbelastung.

Kosche stellt auch Produkte im Bereich der Abschlussleisten aus WPC her. „Die Möglichkeiten der Formgebung sind deutlich größer als bei gehobelten Leisten“, ist man bei Kosche überzeugt. Weiters sind auch Fassadenprofile mit Kovalex-Elementen erhältlich. Diese Fassade muss weder gestrichen noch vor Verwitterung, Pilz- oder Insektenbefall geschützt werden. „Gerade im Außenbereich hat sich WPC als äußerst widerstandsfähig erwiesen. Zudem ist er umweltfreundlich und kann zu 100 % recycelt werden“, erläutert Kosche.

Erfolg durch Absatzsteigerung bestätigt

In diesem Jahr konnten die Bodendielen für den Außenbereich eine Absatzsteigerung von 30 % verzeichnen. „Mit der Inbetriebnahme von zwei weiteren Extrudern wurde die Kapazität entsprechend ausgeweitet“, führt Kosche weiter aus. „Durch die vermehrte Präsenz im Handel und auch in den Medien erfreuen sich die bislang eher weniger bekannten WPC-Produkte immer größerer Beliebtheit.“

DATEN & FAKTEN

KOSCHE UNTERNEHMENSGRUPPE

Gründung:	1968
Zentrale:	Much/DE
Geschäftsführer:	Gerhard Kosche
Mitarbeiter:	500
Tochterfirmen:	Kosche Österreich, HTC Holz Trading Center, Emsland
Produkte:	Kovalex, Leisten, Paneele, Böden, Coverboard, Silenzium, Multifunktionswände, Verlegeplatten, Siding-Fassaden, Universal-Unterkonstruktion

Um die Montage bei Wand- und Deckenverkleidungen zu erleichtern, wurde eine neue Unterkonstruktionsleiste aus Sperrholzstreifen und einem selbstklebenden Schaumstoffstreifen entwickelt. Die Universal-Unterkonstruktion ist für den Einsatz von Paneelen, Fassadenprofilen und Gipskartonplatten geeignet.

Ubenenheiten wie Rohre oder elektrische Leitungen werden durch den auf das Sperrholz geklebten Schaumstoffstreifen bis zu 20 mm ausgeglichen, heißt es. „Da der Markt für WPC-Produkte kontinuierlich wächst, sehen wir der Zukunft zuversichtlich entgegen“, betont Kosche.



Bodendielen aus WPC: Die Bodendielen sind in sechs Farbtönen erhältlich



Fassadenprofile mit Kovalex-Elementen müssen weder gestrichen noch vor Verwitterung, Pilz- oder Insektenbefall geschützt werden



Bodendielen von Kosche eignen sich sehr gut für den Terrassen- und Gartenbereich