

DOM

Słynny polski designer otworzy pracownię we Wrocławiu

Oskar Zięta chce, by pracownia ruszyła na początku przyszłego roku. W stolicy Dolnego Śląska zamierza rozwijać opracowaną przez siebie technologię FiDU

DAWID ZIELKOWSKI

Wrocławiu założy Pracownię Zięta, w której zatrudni kilku designerów z Wrocławia. - To młodzi ludzie, dopiero po studiach. Teraz są szkoleni w Zielonej Górze, gdzie mieści się fabryka wytwarzająca produkty w FiDU.

FiDU to opracowana i opatentowana przez niego nowatorska technologia. Umożliwia ona sklepanie cienkiej blachy, a następnie nadmuchiwanie formy sprężonym powietrzem. Powstałe w ten sposób produkty sprawiają wrażenie niezwykle lekkości.

FiDU pozwala na seryjne wytwarzanie unikatowych produktów. Dzięki nowatorskiej technologii, wykorzystując zwykłe materiały, można wydobyć ich nieznane dotąd właściwości. Projekty są bardzo wytrzymałe i stabilne. Przykładem może być sztandarowy projekt Zięty - taboret Plopp.

- Dzięki tej technologii ważący ok. 3 kg taboret wytrzymuje statyczne obciążenie ponad 2,5 tony. Norma to 400 kg - zaznacza projektant.

Właśnie za ten projekt Oskar Zięta został laureatem prestiżowego niemieckiego konkursu Red Dot Design.



Za projekt taboretu Plopp Oskar Zięta został laureatem prestiżowego niemieckiego konkursu Red Dot Design

Jest on również wykładowcą Szwajcarskiego Federalnego Instytutu Technologicznego w Zurychu. Wrocławska pracownia miałaby rozwijać

technologię FiDU i poszukiwać dla niej nowych zastosowań. Dlatego też młodzi wrocławianie przyglądają się w Zielonej Górze procesowi produk-

cji. Oskar Zięta chce, by znali technologię od podszewki.

- Dzięki temu będą mieli realne spojrzenie na materiał. Poznając le-

piej jego właściwości, będą mogli później skuteczniej kształtować - mówi Zięta.

Jednym z takich nowych zastosowań mogłoby być wykorzystanie FiDU w tworzeniu lekkich konstrukcji metalowych. Jak mówi autor technologii, opracowano np. model mostu o wadze 170 kg, który ma nośność 1700 kg. To bardzo dużo dla tego typu budowli, gdzie stosunek wagi do wytrzymałości najczęściej wynosi 1:4.

Zięta zdecydował się na otwarcie wrocławskiej pracowni, gdy zgłosił się do niego przedstawiciel EIT+ oraz Akceleratora Designu. - Panu Zięcie do gustu przypadła lokalizacja pracowni na terenie EIT+ na Praczech Odrzańskich - mówi Katarzyna Faruga z biura rozwoju gospodarczego urzędu miejskiego.

- Prowadzimy rozmowy. Na początku przyszłego roku powinniśmy podać konkrety - zaznacza Zięta.

Wrocław zdecydował się na ścisłą współpracę z Oskarem Ziętą, ponieważ uważa go za jednego z najlepszych młodych projektantów w Polsce. Właśnie za ten projekt Oskar Zięta został laureatem prestiżowego niemieckiego konkursu Red Dot Design. Wrocławscy projektanci - tłumaczy Faruga. ●