

Home > Aktualności > Nowe drzwi przesuwne Raumplus z nagrodą Red Dot 2023

Nowe drzwi przesuwne Raumplus z nagrodą Red Dot 2023

MEBLARSTWO24.PL 27 kwietnia, 2023

Aktualności, Kalejdoskop, Komponenty, Nowości rynkowe, Systemy



Ścięte pod kątem profile nowych drzwi przesuwnych Raumplus inspirowane były fasetami kamieni szlachetnych. I podobnie jak one, odbijają światło z różną intensywnością, wnosząc do wnętrza elegancji akcent aranżacyjny. Model „Facet” premierowo pokazany został podczas niedawnego Milan Design Week 2023. Co więcej wysokie walory funkcjonalne oraz oryginalny design zapewniły nowości Raumplus prestiżową nagrodę Red Dot 2023.

Nowość Raumplus zaprojektował berliński architekt i designer Michael Hilgers, w duchu opracowanej przez siebie metodologii Pragmatic Design®. Koncentruje się ona na indywidualnym odniesieniu przestrzennym, minimalistycznym wzornictwie i wysokiej funkcjonalności.



Fot. Raumplus

Biżuterijnie dekoracyjne profile

Drzwi „Facet” wyróżniają się bardzo charakterystycznymi aluminiowymi profilami o ściętych pod kątem krawędziach. Rzeźbiarskie i filigranowe, stanowią ekskluzywną ramę dla ich wypełnienia oraz wszystkiego tego, co widać za szklanymi taflami. Ta nowość, podobnie jak wszystkie systemy drzwi przesuwnych Raumplus, ma uniwersalne zastosowanie. Model może służyć zatem jako drzwi przejściowe lub zostać zamontowany w szafie czy garderobie. Wymiar skrzydła wynosi od min. 500 x 700 mm do max 1500 x 2750 mm. Skrzydło może poruszać się po dolnym torze lub – w wersji Facet Air (ciężar do 60kg) – mieć jedynie górny tor. Pozwala to uzyskać nowoczesny i elegancki efekt jednolitej podłogi.



Fot. Raumplus



Fot. Raumplus

Bogata kolorystyka

Ekscyzywny wygląd profili drzwi podkreślają dodatkowo ich współczesne, typowo salonowe kolory. Do wyboru są miedź, tzw. kolor szampana, czyli lekki złoty odcień oraz czerń. Wszystkie trzy dostępne są w anodowanym, szczotkowanym wykończeniu, wprowadzającym dodatkowo wysublimowane, eleganckie niuanse. Uwagę zwraca wypracowany detal uchwytu, który zintegrowany jest z profilem i nawiązuje do niego geometrycznym kształtem.

~materiały prasowe

REKLAMA TV

