

Iluzja przestrzenna w nowoczesnym wnętrzu

Wyróżnienie specjalne w konkursie dla architektów i projektantów wnętrz – użytkowników programu CAD Decor zorganizowanym w ramach konkursu PERŁY CERAMIKI UE 2013
AUTOR PROJEKTU: **Magdalena Klonowicz, MODiKO, Łódź**

To nowoczesne wnętrze jest propozycją dla osób poszukujących ciekawych i nietypowych rozwiązań zamkniętych w prostej formie. Wnętrze o powierzchni 45m² przedstawia strefę dzienną, czyli salon, kuchnię, jadalnię oraz klatkę schodową. Głównym elementem dekoracyjnym tej przestrzeni jest geometryczny obraz stworzony z mozaiki w kształcie rombów o wymiarach 10 x 17 cm z kolekcji **Mark** firmy **Atlas Concorde**. Łącząc romby w trzech kolorach Gypsum, Chrome i Graphite uzyskano iluzję bryły sześcianu foremnego. Układ widoczny na wizualizacji jest efektem obracania, powielania i dopasowania pojedynczych elementów, dzięki czemu udało się stworzyć iluzję bardziej rozbudowanej formy przestrzennej (fotografia 1). Na podłodze w całym wnętrzu (oprócz części przy klatce schodowej) położono płytki **Mark Graphite Matt Rectified** w formacie 75 x 75 cm.

Wnętrze utrzymane w chłodnej bieli ścian i zabudowy meblowej oraz ciemnej szarości podłogi przełamano mocnym akcentem kobaltowej klatki schodowej oraz sofy (fotografia 2). Przyciągająca uwagę otwarta na dwie kondygnacje konstrukcja schodów wykonana z metalowych elementów nadaje lekkości wnętrzu i łączy się z drewnianym fragmentem sufitu, pojemną szafą oraz częścią podłogi. Całość doświetlona jest rzędem okien dachowych biegnących wzdłuż klatki schodowej aż po salon. Dopełnieniem projektu jest zielona ściana, czyli wertykalny ogród z żywych roślin, który w połączeniu z elementami drewnianymi wprowadza atmosferę otaczającej natury oraz niweluje surowy charakter wnętrza (fotografia 3).

Uzasadnienie jury

Jury doceniło kreatywne i twórcze wykorzystanie dekoracji kolekcji Mark do stworzenia iluzji przestrzennej oraz umiejętnie dobrane kolory ścian i wyposażenia, dzięki czemu powstało spokojne, ale nie monotonne wnętrze.

