

Izabela Adamczyk-Królak

SZARY BETON KOLOREM WE WNĘTRZU

Beton - zgodnie z normą PN-EN 206-1:2003 „Beton. Część 1: Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność” - to materiał powstały ze zmieszania cementu, kruszywa drobnego i grubego, wody oraz ewentualnych domieszek i dodatków, który uzyskuje swoje właściwości w wyniku hydratacji cementu. Nie zawsze musi być kojarzony z elementami konstrukcyjnymi obiektu budowlanego, ale dobrze wkomponowany we wnętrze, prawidłowo zabezpieczony, może stanowić doskonały akcent danego wnętrza [1].

Beton ma same zalety: jest wyjątkowo trwały, odporny na wysokie temperatury, nie naruszamy go nożem, widelcem, rozgrzane garnki możemy kłaść bezpośrednio na nim bez żadnego ryzyka. Beton sprawia wrażenie zimnej i ciężkiej powierzchni, co czasem we wnętrzach użytkowych jest ogromną zaletą. Przykładem takiego rozwiązania są betonowe szafki, które wyglądają surowo i ciężko, jednak w połączeniu z bielą, podkreślają ascetyczną stylistykę. Do takiego wnętrza stalowe wykończenia stanowią doskonały dodatek. Taka baza kolorów daje ogromną możliwość w stylizacji wnętrza w dowolny sposób. A mianowicie dodanie akcentów agresywnie kolorystycznych w postaci np. stołu, lampy czy drobnych dodatków stanowić będzie jednolitą całość. Takie pomieszczenie stają się nie tylko oryginalne w wyglądzie, ale ciepłe, mimo zdecydowanie zimnej kolorystyki betonu.

Przykładem takiej surowej estetyki są szafki betonowe. Zastosowane w zabudowie kuchennej płyta i pokrętła pieca są wbudowane w gruby beton (rys. 1).

Innym przykładem jest surowa ściana w salonie jednego z apartamentów w Gdańsku, która świetnie współgra ze stylizowanym umeblowaniem.

Powierzchnie betonowe czy to pionowe, czy poziome dają duże możliwości aranżacyjne każdemu wnętrzu, umożliwiają uzyskanie zaskakujących efektów. Beton po rozszalowaniu uzyskuje ciekawą dla oka teksturę, co świetnie kontrastuje z gładziami gipsowymi, czy gładkim tynkiem.

Zdecydowaną przewagę betonowych ścian stanowiących całość wnętrza możemy zauważyć w pracach japońskiego architekta Tadao Ando - m.in. we wnętrzu kościoła Światła w Osace (fot. 4).



Rys. 1. Betonowy blat wraz z szafkami w kuchni [2]



Rys. 2. Salon apartamentu w Gdańsku [10]



Rys. 3. Wnętrze kaplicy kościoła Światła. Osaka [4]

Beton daje również wrażenie elegancji, stabilności. Świetnie sprawdza się w budynkach użyteczności publicznej, np. galeriach, muzeach czy biurach (rys. 4).



Rys. 4. Wejście do biura i jego wnętrze [5]

Beton nie zawsze musi być kojarzony z elementami konstrukcyjnymi obiektu budowlanego, ale dobrze wkomponowany we wnętrze, prawidłowo zabezpieczony, może stanowić doskonały akcent danego wnętrza.

Najczęściej spotykanymi elementami budynków mieszkalnych wykonywanymi z betonu są:

- ściany, słupy, stopy, schody,
- kominki,
- zlewozmywaki, blaty kuchenne, blaty łazienkowe,
- umywalki, wanny.

Te elementy nie zawsze trzeba wykańczać, czasem wystarczy je tylko zabezpieczyć przed wilgocią, by uwidocznić piękno surowej tekstury betonu.

Poniżej przedstawiono betonowy kominek z widocznymi śladami po deskowaniu, które pozwalają na zaakcentowanie jego powierzchni w salonie. (fot. 6,7)



Rys. 5. Kominek w salonie [7]



Rys. 6. Rozwiązania klatek schodowych [3, 4]



Rys. 7. Łazienki [9]

Przy zastosowaniu surowego betonu należy pamiętać, by po rozdeskowaniu należy go zabezpieczyć, zarówno przed wilgocią jak i przed ścieralnością, by mógł być bezpiecznie eksploatowany.

Podsumowanie

Beton nie zawsze musi być kojarzony tylko z elementem konstrukcyjnym obiektu budowlanego, a zarazem nie zawsze jego surowa powierzchnia musi być pokrywana różnymi materiałami wykończeniowymi. Projektując, warto pamiętać o szarej, surowej jego powierzchni, gdyż w dzisiejszych czasach coraz częściej szary beton staje się modnym dodatkiem w każdym wnętrzu. Dobrze wkomponowany we wnętrze, z prawidłowo zabezpieczoną powierzchnią, może stanowić doskonały akcent, a czasem element przewodni charakteru pomieszczeń.

Literatura

- [1] Norma PN-EN 206-1:2003 „Beton. Część 1: Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność”.
- [2] materiały internetowe: steininger-designers.at
- [3] materiały internetowe: ahrensgrabenhorst.de
- [4] materiały internetowe: andotadao.org
- [5] materiały internetowe: dv-arc.de
- [6] materiały internetowe: drn.cl
- [7] materiały internetowe: landarquitectos.com
- [8] materiały internetowe: bandgdesign.com
- [9] materiały internetowe: lazienki.pl
- [10] materiały internetowe: fabrykawnetrz-wf.pl

Streszczenie

W artykule przedstawiono różne możliwości zastosowania surowego betonu, który po rozszalowaniu uzyskuje ciekawą a zarazem oryginalną teksturę, dającą wielorakie możliwości w aranżacji współczesnych wnętrz o różnym charakterze.

Grey concrete as an interior colour**Abstract**

In the article there have been presented different possibilities of applying raw concrete which upon stripping obtains interesting and original texture giving unlimited opportunities in the field of modern interior design of various character.