



SIKA AT WORK

UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY, WROCŁAW

TECHNOLOGIE SIKA:

Posadzka Sikafloor® DecoDur ES-22 Granite

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA



TRWAŁE, ODPORNE I ESTETYCZNE POSADZKI SIKA DOSTOSOWANE DO FUNKCJI POMIESZCZEŃ

UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY IM. JANA MIKULICZA-RADECKIEGO WE WROCŁAWIU to kompleks składający się z 24 klinik, oddziałów szpitalnych, bloków operacyjnych, 15 pracowni, gabinetów zabiegowych i laboratoriów oraz 29 poradni. Placówka udziela świadczenia zdrowotne z zakresu podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej, wykonuje prace badawczo-naukowe oraz uczestniczy w kształceniu kadry medycznej.

WYMAGANIA PROJEKTOWE

Projekt obejmował naprawę 1400 m² posadzki w holu wejściowym szpitala. Istniejąca posadzka wykonana była z płytek ceramicznych, które z uwagi na intensywne użytkowanie uległy poważnym uszkodzeniom, a fugi pomiędzy okładziną utrudniały poruszanie się wózków z chorymi. Hol oprócz pacjentów zgłaszających się do szpitala i poradni, obsługuje również pacjentów przywożonych do szpitala przez karetki i wwożonych na wózkach. Uwzględniając funkcję obiektu posadzka musiała być trwała, odporna mechanicznie, bezspoinowa, antypoślizgowa i łatwa w czyszczeniu a także spełniać wymagania estetyczne.



SYSTEMY POSADZKOWE **SIKAFLOOR® DECODUR** - FUNKCJONALNOŚĆ I ESTETYKA

ROZWIĄZANIA SIKA

Dzięki zastosowaniu systemu posadzek dekoracyjnych **Sikafloor® DecoDur** uzyskano wymagane efekty, zarówno funkcjonalne jak i estetyczne. Posadzki dekoracyjne Sika to szeroki wachlarz rozwiązań pozwalających na wykonanie posadzki w każdym pomieszczeniu. Dzięki zastosowaniu systemu **Sikafloor® DecoDur ES-22 Granite** uzyskano gładką, bezspoinową posadzkę o dużej wytrzymałości i odporności na ścieranie, łatwą do utrzymania w czystości.

Posadzka **Sikafloor® DecoDur ES-22 Granite** wykonana w szpitalu we Wrocławiu składa się z warstwy gruntującej z materiału **Sikafloor®-264** w kolorze szarym (RAL 7035), warstwy zasadniczej z **Sikafloor®-169** z syntetycznym wypełnieniem **Sika® DecoFiller Noblesse** i zamykającej warstwy uszczelniającej **Sikafloor®-304 W**. **Sikafloor®-169** to bezrozpuszczalnikowa żywica epoksydowa o niskiej lekkości, wysokiej trwałości i podwyższonej odporności na promieniowanie UV. Jest bezbarwna i przezroczysta a oczekiwane efekty kolorystyczne uzyskuje się dzięki zastosowaniu kolorowego wypełniacza. Zastosowano wypełnienie **Sika® DecoFiller Noblesse**. Barwne kruszywo do posadzek to mieszanka granulatu poliestrowego i wodorotlenku glinu w 15 kolorach



pozwalająca na uzyskanie efektu kolorowego granitu. Warstwa zasadnicza zamykana jest gładką, matową, łatwą w utrzymaniu, warstwą doszczelniającą z **Sikafloor®-304W**, bezzapachowej, wodorocieńczalnej żywicy poliuretanowej o bardzo niskiej zawartości LZO i dobrej odporności na promieniowanie UV, dzięki czemu nie żółknie w trakcie eksploatacji.

WSPARCIE TECHNICZNE

Specjalista Sika kompleksowo udzielał wsparcia technicznego przy realizacji inwestycji (współpraca na każdym etapie doboru technologii, wsparcie techniczne podczas wykonywania posadzek, pomoc przy rozwiązywaniu bieżących problemów występujących podczas realizacji prac).





UCZESTNICY PROJEKTU

Właściciel/Inwestor: Uniwersytecki Szpital Kliniczny

Wykonawca: PPHU Paweł, Paweł Trościaniec

Sika Poland: Paweł Marczyński

Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika-Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. Przed zastosowaniem materiałów należy zasięgnąć informacji dostępnych w aktualnych Kartach informacyjnych.



SIKA POLAND SP. Z O.O.
ul. Karczkowska 89
02-871 Warszawa

Kontakt:
Tel: +48 22 27 28 700
sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA 