

Flowfast Quartz



Gama standardowych kolorów



Żółty 7400



Zielony 7300



Szary 7100



Szary 7120



Szary 7600



Czerwony 7500



Niebieski 7750



Szary 7770

Kolory przedstawione mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistych. W celu otrzymania próbek w rzeczywistych kolorach lub zamówienia specjalnego koloru prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta.

Charakterystyka

Flowfast Quartz to wysoce odporna na obciążenia mechaniczne i chemiczne posadzka na bazie żywicy metakrylowej z wypełniaczem w postaci kolorowego piasku kwarcowego. Wyróżniającą zaletą posadzki Flowfast jest bardzo szybki czas wiązania. W typowych warunkach posadzka jest gotowa do przenoszenia pełnych obciążeń już po 90 minutach od jej ułożenia!

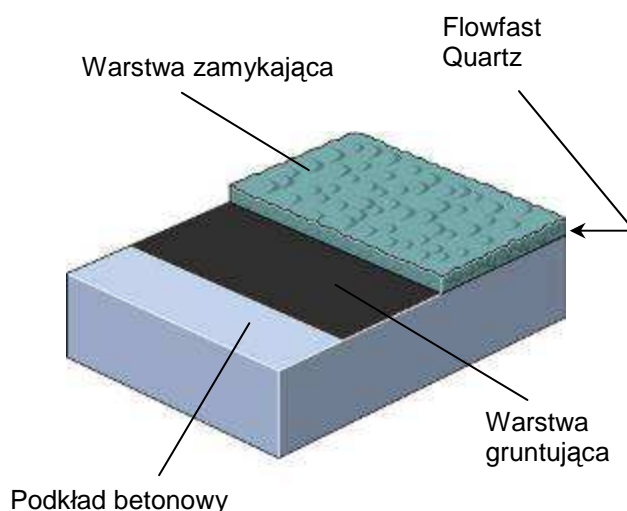
Zastosowanie

Flowfast Quartz jest stosowany w suchych i mokrych pomieszczeniach o dużym natężeniu ruchu, gdzie wymagana jest wysoka odporność na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne, a także odporność na wiele substancjami chemicznymi. Posadzkę stosuje się w pomieszczeniach produkcyjnych, kuchniach, magazynach, rampach, itp.

Zalety:

- bardzo szybkie wykonanie,
- dekoracyjny wygląd,
- wysoka odporność na ścieranie i zarysowania,
- łatwość w czyszczeniu i konserwacji,
- wysoka wytrzymałość mechaniczna,
- system bezspoinowy spełniający wymagania higieniczne,
- wysoka odporność chemiczna,
- antypoślizgowe wykończenie.

Konstrukcja systemu



Charakterystyka systemu

Produkt: Flowfast Quartz
Wykończenie powierzchni: satynowe
Grubość: ok. 4 mm
Kolor: wg katalogu Flowcrete
Producent: Flowcrete Group plc, UK
Dostawca: Flowcrete Polska Sp. z o.o.
Telefon: Dział Obsługi Klienta +48 22 879 89 07

Wykonanie systemu

Przygotowanie i wykonanie systemu powinno być przeprowadzone przez Autoryzowanego Wykonawcę zgodnie z instrukcją producenta i dokumentacją techniczną. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące sieci Autoryzowanych Wykonawców należy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta lub wysłać zapytanie przez naszą stronę internetową: www.flowcrete.com.pl

Produkty wchodzące w skład systemu

Warstwa gruntująca:

Flowfast Standard Primer

Warstwa zasadnicza:

Flowfast Standard Binder

Peran Sand

Warstwa zamykająca:

Flowfast Standard Seal

Szczegółowa instrukcja wykonania dostępna na życzenie.

Wymagania dla podłoża betonowego

Podkład betonowy powinien być klasy C20/25, pozbawiony mleczka cementowego, kurzu i innych zanieczyszczeń. Wilgotność wagowa betonu nie może przekraczać 5%. Podłoże betonowe nie może być narażone na działanie naporu wody gruntowej. Jeżeli podkład nie posiada izolacji przeciwwilgociowej wówczas należy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta Flowcrete Polska.

Wpływ na środowisko

Produkt końcowy uważany jest za nieszkodliwy dla zdrowia i środowiska. Bezspoinowość, szczelność i doskonała przyczepność do podłoża powodują, że system spełnia wymagania higieniczne i ochrony środowiska. Posadzka jest łatwa do utrzymania w czystości i wymaga tylko w minimalnym zakresie stosowania chemicznych środków czystości.

Kompleksowa obsługa klienta

Flowcrete Group plc jest światowym liderem w branży posadzkowej specjalizującym się w obiektach przemysłowych i komercyjnych. Dostępne systemy obejmują między innymi: samorozlewnie masy posadzkowe, systemy do ogrzewania podłogowego, membrany przeciwwilgociowe, posadzki przemysłowe i dekoracyjne, nawierzchnie parkingowe, systemy antykorozyjne. Naszym celem jest spełnienie Państwa wymagań w zakresie posadzek. Zamówienia dotyczące specjalnych kolorów i wzorów realizowane są na życzenie klienta.

Właściwości systemu

System odpowiada kategorii 6 wg FeRFA.

Dane techniczne

Poniższe wyniki badań uzyskano w badaniach laboratoryjnych przy temperaturze 20 °C i 50% wilgotności względnej.

Przeciwoślizgowość	BS 7976-2Part 1 1986 Sucha 80 Mokra 60 (w wersji przeciwoślizgowej)
Odporność na uderzenia	ISO6272 odważnik 1 kg > 1.8 m odważnik 2 kg > 1.5 m
Odporność na ścieranie	BS8204:Część 2:2002 Klasa AR1
Odporność termiczna	Do 70°C
Nasiąkliwość	Zerowa – test Karsten
Wytrzymałość na ściskanie	80 N/mm ² (BS6319)
Wytrzymałość na zginanie	30 N/mm ² (BS6319)
Wytrzymałość na rozciąganie	20 N/mm ² (BS6319)
Przyczepność	Wyższa niż wytrzymałość betonu klasy C 20/25 na rozciąganie (>1.5 MPa)

Czas utwardzania

Pełne obciążenie ruchem po 1,5 godzinie.
Pełna odporność chemiczna po 1,5 godzinie.

Czyszczenie i konserwacja

Posadzkę można zmiatać, odkurzać, zmywać na mokro lub sprzątać przy użyciu maszyny czyszczącej wyposażonej w tarcze szczotkowe w połączeniu ze średnio alkalicznym detergencem.

Informacje uzupełniające

Produkty Flowcrete zapewniają najwyższy standard jakościowy. Zasady sprzedaży materiałów oraz gwarancji zawarte są w Szczególnych Warunkach Dostaw i Sprzedaży (dokument dostępny na życzenie).

W celu upewnienia się czy wybrane przez Państwa rozwiązanie spełnia wszystkie wymagania projektowe i użytkowe prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta.

Flowcrete Polska Sp. z o.o.
Ul. Marywilska 34 I, 03-228 Warszawa, Polska
Tel. +48 22 879 89 07, Fax: +48 22 879 89 18
Email: poland@flowcrete.com

Flowcrete Polska jest częścią firmy RPM

www.flowcrete.com.pl