

## Rustik Glamourstone (8 – 12 mm)



### Charakterystyka

Rustik Glamourstone to dekoracyjny system posadzkowy typu "kamienny dywan". Składa się ze specjalnie sortowanych kamyków marmurowych zamkniętych bezbarwną żywicą epoksydową. Kamyki marmurowe dostępny jest w rozmiarach 4-6 mm.

### Zastosowanie

Rustik Natural Stone może być stosowany w salach wystawowych, sklepach, holach wejściowych, salonach samochodowych i wszędzie tam, gdzie walory estetyczne posadzki są równie ważne jak zalety użytkowe. Duży wybór wzorów i kolorów umożliwia wykonanie elementów graficznych na posadzce.

### Zalety:

- Atrakcyjny wygląd, duży wybór kolorów,
- Krótki czas instalacji systemu,
- Odporność na ścieranie,
- Wysoka odporność chemiczna,
- Struktura przeciwpoślizgowa,
- Właściwości dźwiękoszczelne,
- Możliwość układania na większości rodzajów podłoża.

### Gama standardowych kolorów



Czarny



Zielony



Beżowy



Ciemnoszary



Biały



Żółty



Różowy



Czerwony

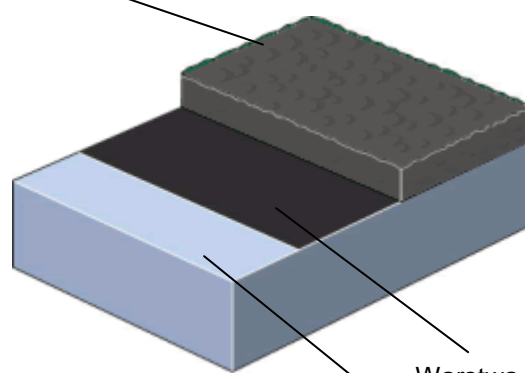
Kolory przedstawione powyżej mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistych. W celu otrzymania próbek w rzeczywistych kolorach lub zamówienia specjalnego koloru prosimy o skontaktowanie się z Działem Obsługi Klienta.

### Projekty referencyjne

Salon Meblowy RENOLIT, Ostrołęka; Mercedes Benz BMG Goworowski, Gdynia; Ford Fota, Gdynia; Audi & Volkswagen, Katowice; Auto Skoda, Lublin; Opel Motor-Centrum Sp. z o.o, Gdańsk; Chrysler – Jeep, Gdynia.

### Konstrukcja systemu

Rustik Glamourstone



Podłoże

Warstwa gruntująca

## Charakterystyka systemu

Produkt: Rustik  
Wykończenie powierzchni: błyszczące  
Grubość: ok. 8-12 mm  
Kolor: według katalogu  
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 oraz 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](http://www.flowcrete.com.pl)

## Produkty wchodzące w skład systemu

*Warstwa gruntująca:*

Peran STC

Peran Sand

*Warstwa zasadnicza:*

Peran RC (A+B)

Peran Rustik Sand

Peran Rustik Naturalny

## Wymagania dla podłoża betonowego

Podkład betonowy powinien być klasy C20/25, pozbawiony mlecza cementowego, kurzu i innych zanieczyszczeń. Wilgotność względna betonu powinna być zgodna z *Wymaganiami dla podłoża betonowego pod posadzki Flowcrete*. Podłoże betonowe nie może być narażone na działanie naporu wody gruntowej. Jeżeli podkład nie posiada izolacji przeciwwilgociowej wówczas należy zastosować membranę Flowcrete Hydraseal DPM jako warstwę gruntującą.

## 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: samorozlewne 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.

## Dane techniczne

System odpowiada kat. 6 wg FeRFA<sup>1</sup>.

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

Klasyfikacja ogniowa	Klasa G Certyfikat nr 1721/75 SITAC
Przeciwpoślizgowość	SRV 4-S rubber lider BS 7976-2: sucha 59, mokra 45
Odporność na ścieranie	Klasa AR2; BS 8204-2
Wytrzymałość na uderzenia	ISO6272 1 kg > 1.8 metra 2 kg > 1.5 metra
Odporność termiczna	Do 50°C
Wytrzymałość na ściskanie	50 N/mm <sup>2</sup> (BS 6319)
Wytrzymałość na zginanie	10 N/mm <sup>2</sup> (BS 6319)
Przyczepność do betonu	wyższa niż powierzchniowa wytrzymałość betonu C20/25 na rozciąganie (>1.5 MPa)

## Czas utwardzania

	10°C	20°C	30°C
Ruch pieszy	36 h	24 h	24 h
Ruch pojazdów	72 h	48 h	48 h
Pełne utwardzanie	12 dni	7 dni	7 dni

## Czyszczenie i konserwacja

Posadzkę można zamiatać, odkurzać, od czasu do czasu zmywać na mokro przy użyciu maszyny szorująco – zbierającej.

## 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.

<sup>1</sup> FeRFA – The Resin Flooring Association