



RUSTIK

► Stwórz niepowtarzalne i naturalnie piękne wnętrze dzięki posadzkom typu kamienny dywan.

Posadzki żywiczne Rustik

Rustik to posadzki typu kamienny dywan, które wprowadzają do wnętrz biurowych i komercyjnych naturalne piękno i oryginalny wygląd.

Rustik jest wykonywany z mieszanki specjalnie sortowanych kamyków marmurowych, kwarcowych lub granitowych, otoczonych bezbarwną żywicą epoksydową. Połączenie żywic syntetycznych i naturalnego, grubego kruszywa daje nienasiąkliwą posadzkę o wysokiej wytrzymałości mechanicznej i odporności chemicznej, z lekko antypoślizgową powierzchnią.

Technologia wykonania kamiennego dywanu pozwala stworzyć różnego rodzaju wzory na posadzce. Dzięki zastosowaniu metalowych listew układanych w pożądane kształty, można zrealizować praktycznie każdą wizję projektanta czy inwestora. Posadzki Rustik są wykonywane bezspoinowo - nie wymagają dylatacji i widoczne są na nich tylko te linie, które wynikają z zaprojektowanego wzoru lub podziału podłoża.

Wykonanie posadzki Rustik przebiega szybko i sprawnie, co minimalizuje przestoje związane z wyłączeniem danego pomieszczenia z użytkowania, np. sklepu czy reprezentacyjnego holu wejściowego.

Dzięki swoim parametrom użytkowym oraz walorom dekoracyjnym posadzki Rustik znajdują zastosowanie w wielu rodzajach obiektów, gdzie przykuwający wzrok wygląd jest równie istotny, jak wytrzymałość posadzki.

Zastosowanie



Salon konferencyjne i hote



Salony samochodowe



Schody



Taras



Sklepy



Obiekty rekreacyjne





Rustik Glamourstone

Dekoracyjny system posadzkowy typu kamienny dywan.

Składa się ze specjalnie sortowanych kamyków marmurowych otoczonych i sklejonych bezbarwną żywicą epoksydową.

Kruszywo jest dostępne w rozmiarach od 2 do 8 mm, w różnych frakcjach.



Dekoracyjny wygląd:

Szeroka gama kolorów kruszywa daje duże możliwości projektowe, np. wykonanie elementów graficznych na posadzce.



Odporność na ścieranie i trwałość:

Możliwość zastosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, wszędzie tam, gdzie walory estetyczne posadzki są równie ważne jak zalety użytkowe.



Przeciwoślizgowa faktura:

Powierzchnia kamiennego dywanu zapobiega poślizgom.

Gama standardowych kolorów



Czarny



Zielony



Beżowy



Ciemnoszary



Biały



Czerwony

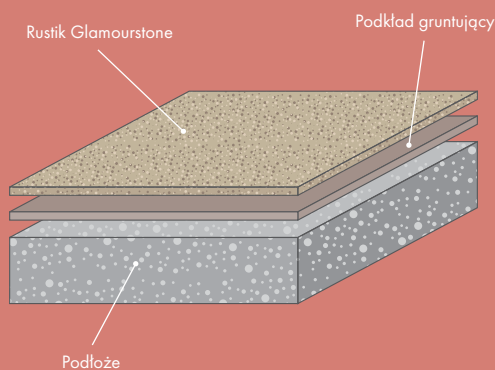


Różowy

Dane techniczne¹

| KLASYFIKACJA OGNIOWA | |
|---|-----------------------------|
| Klasa G | Certyfikat Nr 1721/75 SITAC |
| ODPORNOŚĆ TERMICZNA | |
| Do 50 °C | |
| PRZECIWOŚLIZGOWOŚĆ ² | |
| Sucha > 40 | PN-EN 13036-4 |
| ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA | |
| 1 kg > 1,8 m 2 kg > 1,5 m | PN-EN ISO 6272-1 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE | |
| 10 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE | |
| 50 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE | |
| 50 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ODRYWANIE | |
| 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 utwardzenie | 12 dni | 7 dni | 7 dni |



¹Wyniki badań uzyskano w warunkach laboratoryjnych – wyniki uzyskane in situ mogą różnić się od podanych w tabeli.
²Właściwości antypoślizgowe posadzki uzależnione są od sposobu aplikacji, stopnia zużycia, metody czyszczenia i rodzaju zabrudzenia powierzchni.

Rustik Natural Stone

Dekoracyjny system posadzkowy typu kamienny dywan.

Zbudowany ze specjalnie sortowanych kamyków naturalnych otoczonych i sklejonych bezbarwną żywicą epoksydową.

Kruszywo jest dostępne w rozmiarach od 2 do 8 mm, w różnych frakcjach.



Dekoracyjny wygląd:

Szeroka gama kolorów naturalnego kruszywa daje duże możliwości projektowe.



Odporność na ścieranie i trwałość:

Możliwość zastosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, wszędzie tam, gdzie walory estetyczne posadzki są równie ważne jak zalety użytkowe.



Przeciwoślizgowa faktura:

Powierzchnia kamiennego dywanu zapobiega poślizgom.

Gama standardowych



Jasny



Żółcisty groch



Srebrny granit

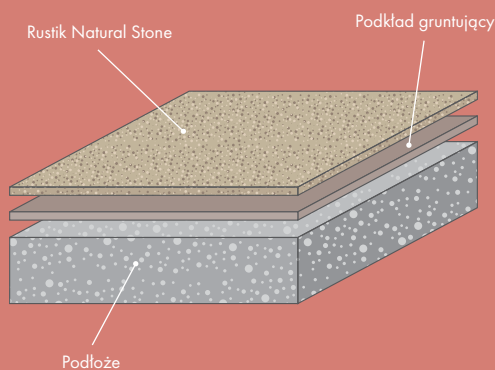


Żółty żwir

Dane techniczne¹

| KLASYFIKACJA OGNIOWA | |
|---|-----------------------------|
| Klasa G | Certyfikat Nr 1721/75 SITAC |
| ODPORNOŚĆ TERMICZNA | |
| Do 50 °C | |
| PRZECIWOŚLIZGOWOŚĆ ² | |
| Sucha > 40 | PN-EN 13036-4 |
| ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA | |
| 1 kg > 1,8 m 2 kg > 1,5 m | PN-EN ISO 6272-1 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE | |
| 10 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ŚCISKANIE | |
| 50 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE | |
| 50 N/mm ² | PN-EN 13892-2 |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ODRYWANIE | |
| 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 utwardzenie | 12 dni | 7 dni | 7 dni |



¹Wyniki badań uzyskano w warunkach laboratoryjnych – wyniki uzyskane in situ mogą różnić się od podanych w tabeli.
²Właściwości antypoślizgowe posadzki uzależnione są od sposobu aplikacji, stopnia zużycia, metody czyszczenia i rodzaju zabrudzenia powierzchni.





Flowcrete

Flowcrete jest czołowym producentem i dostawcą materiałów do wykonywania posadzek żywicznych i powłok ściennych.

Afryka

| | | |
|------------------|-----------------|---------------------------|
| Afryka Wschodnia | +27 31 701 0017 | southafrica@flowcrete.com |
|------------------|-----------------|---------------------------|

Azja i Pacyfik

| | | |
|------------|------------------|---------------------------|
| Australia | +61 7 3205 7115 | australia@flowcrete.com |
| Bangladesz | +88 02 985 7222 | bangladesh@flowcrete.com |
| Filipiny | +63 2 834 6506 | philippines@flowcrete.com |
| Hong Kong | +852 2795 0478 | hongkong@flowcrete.com |
| Indonezja | +62 21 252 3201 | indonesia@flowcrete.com |
| Malezja | +60 3 6277 9575 | asia@flowcrete.com |
| Pakistan | +60 3 6277 9575 | pakistan@flowcrete.com |
| Singapur | +60 3 6277 9575 | singapore@flowcrete.com |
| Tajlandia | +66 2539 3424 | thailand@flowcrete.com |
| Tajwan | +60 3 6277 9575 | taiwan@flowcrete.com |
| Wietnam | +84 28 6287 0846 | vietnam@flowcrete.com |

Europa i Bliski Wschód

| | | |
|-----------------|----------------------|------------------------|
| Bulgaria | +359 898 61 58 31 | bulgaria@flowcrete.com |
| Dania | +46 435 40 01 10 | denmark@flowcrete.com |
| Francja | +33 1 60 61 74 42 | france@flowcrete.com |
| Hiszpania | +34 937 07 0872 | spain@flowcrete.com |
| Norwegia | +47 6486 0830 | norway@flowcrete.com |
| Polska | +48 22 879 8907 | poland@flowcrete.com |
| Rosja | +7 916 931 3513 | russia@flowcrete.com |
| Rumunia | +40 766 596 991 | romania@flowcrete.com |
| Szwecja | +46 435 40 01 10 | sweden@flowcrete.com |
| Turcja | +90 212 2946570 | turkey@flowcrete.com |
| Wielka Brytania | +44 (0) 1270 753 000 | uk@flowcrete.com |
| Włochy | +39 339 4853258 | italy@flowcrete.com |
| ZEA | +971 4 886 4728 | uae@flowcrete.com |

Indie

| | | |
|-------|-----------------|---------------------|
| Indie | +91 44 40176600 | india@flowcrete.com |
|-------|-----------------|---------------------|

Ameryka Północna

| | | |
|--------|-----------------|------------------------|
| Meksyk | +55 44 40 94 00 | mexico@flowcrete.com |
| USA | +1 513-943-4225 | americas@flowcrete.com |