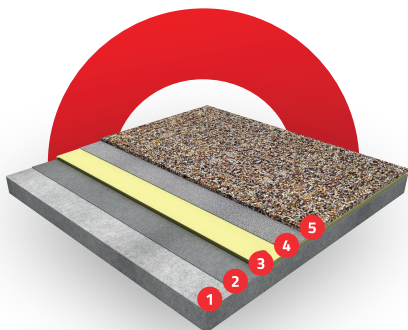


# Systemy dekoracyjne

To szczególnie efektowne wykończenie podłogi. Różni się sposobem montażu i rodzajem materiału od standardowej posadzki żywicznej. Wysoka odporność na ścieranie, sprawia, że posadzka doskonale sprawdzi się we wszystkich przestrzeniach, które narażone są na szczególne wyeksploatowanie, takie jak centra handlowe czy hale wystawiennicze. **Wykorzystanie naturalnych kruszyw np. marmurowych daje nieograniczone możliwości aranżacyjne.**



- 1 Podkład betonowy
- 2 Warstwa gruntująca Siconofloor GF-E/GW-E lub inny z linii Siconofloor
- 3 Opcjonalna warstwa elastycznej membrany ELASTAN

## SICONOFLOOR CARPET NATURAL STONE

Grubowarstwowy ozdobny epoksydowy system posadzkowy na bazie transparentnej UV-odpornej żywicy epoksydowej, z wypełnieniem w postaci naturalnego kruszywa kwarcowego. Całkowita grubość systemu to 5-10 mm.

- 4 Zasyw kruszywem kwarcowym
- 5 Warstwa konstrukcyjna Siconofloor CS-PU zmieszana z kruszywem kwarcowym

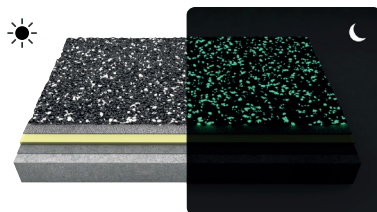
### Właściwości systemu

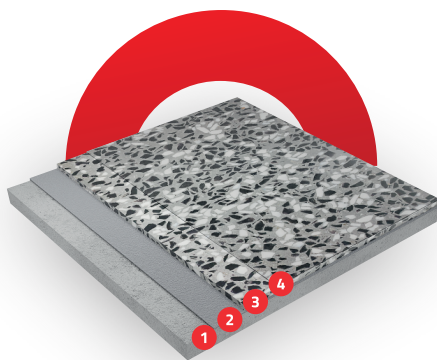
- Jednorodna bezspoinowa powierzchnia,
- Odporna na wilgoć,
- Bardzo wysoka odporność na zarysowanie i uderzenia,
- Bardzo duża twardość i odporność na ścieranie,
- Odporny na warunki atmosferyczne i różnice temperatur oraz obojętny na sól i substancje chemiczne,
- Możliwość regulacji stopnia antypoślizgowości powierzchni,
- Dekoracyjny wygląd,
- Łatwy do utrzymania w czystości, nie wymaga szczególnych zabiegów pielęgnacyjnych i konserwujących,
- Nieograniczone możliwości architektoniczne,
- Dostępna duża gama kolorów,
- Całkowita grubość systemu 5-10 mm,

### Zakres stosowania

Stosowany jest do wykonywania bardzo trwałych warstw nawierzchniowych w:

- Halach wystawowych,
- Tarasach i balkonach,
- Alejkach parkowych i drogach rowerowych,
- Chodnikach i ścieżkach ogrodowych,
- Podjazdach i parkingach,
- Ścieżkach komunikacyjnych wewnątrz i na zewnątrz budynków,
- **Możliwość zastosowania kruszywa luminescencyjnego np. w traktach pieszych**





- 1 Podłoże betonowe
- 2 Powłoka podkładowa **Siconofloor GF-E/GW-E** lub inny z linii Siconofloor
- 3 Powłoka strukturalna **Siconofloor SL100-E** posypany kruszywem marmurowym oraz mechanicznie szlifowany i polerowany
- 4 Opcjonalna powłoka lakiernicza np. **Siconofloor PU-Matin/Satin**



## SICONOFLOOR TERRAZZO

To szlifowany, bez spoinowy, dekoracyjny system posadzkowy na bazie barwionej w masie żywicy epoksydowej o obniżonej zawartości VOC i kruszywa w postaci okruchów przezroczystego szkła, kruszywa marmurowego czy granitowego

### Właściwości systemu

- Bardzo wysoka przyczepność,
- Wysoki stopień połysku i estetyka wykończenia,
- Dobre parametry mechaniczne (twardość, wytrzymałość na rozciąganie, zginanie),
- Wysoka odporność chemiczna,
- Dobra odporność na ścieranie,
- Zapewnia właściwości hydrofobowe,
- Od 2 do 10 mm (w zależności od zasypu kruszywa kwarcowego),
- Szerokie możliwości projektowania w zależności od kolorystyki i wypełniacza,
- **Posadzka bezspoinowa, mikrosprężania są zjawiskiem niedopuszczalnym**

### Zakres stosowania

Stosowany jest **do wykonywania bardzo trwałych warstw nawierzchniowych** w:

- Lotniskach, dworcach kolejowych
- Centrach handlowych,
- Hotelach i restauracjach,
- Salach konferencyjnych,
- Szkołach,

### Zainteresowany?

Wejdź na naszą stronę:  
[www.sicon.pl](http://www.sicon.pl)

### Zadzwoń lub napisz!

tel. +48 017 860 01 16  
e-mail: [biuro@sicon.pl](mailto:biuro@sicon.pl)

