

## EPIDIAN® FLOOR Q

### 1. NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:

SYSTEM/Q/SR-B2,0-IR33-SH70-AR0,5

### 2. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:

Materiały do wykonania dekoracyjnych posadzek na podłożu betonowym w obiektach budownictwa przemysłowego, w tym branży żywnościowej oraz użyteczności publicznej i w pomieszczeniach mieszkalnych.

Składniki epoksydowego systemu posadzkowego EPIDIAN® FLOOR Q:

- EPIDIAN® FLOOR G2,
- UTWARDZACZ U1,
- KOLOROWY PIASEK KWARCOWY 0,4-0,8 mm.

### 3. PRODUCENT:

Sarzyn Chemical sp. z o.o.  
37-310 Nowa Sarzyna  
ul. Chemików 1  
tel. +48 17 24 07 555  
e-mail: [www.sarzynachemical.pl](http://www.sarzynachemical.pl)

### 4. UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:

Nie dotyczy.

### 5. SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:

System 3.

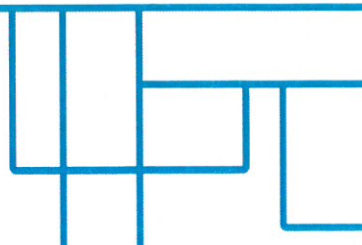
#### 6a.

NORMA ZHARMONIZOWANA:

PN-EN 13813:2003 „Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonania. Materiały. Właściwości i wymagania.”

JEDNOSTKA LUB JEDNOSTKI NOTYFIKOWANE:

Europejska Jednostka Notyfikowana nr 1488 - Instytut Techniki Budowlanej.



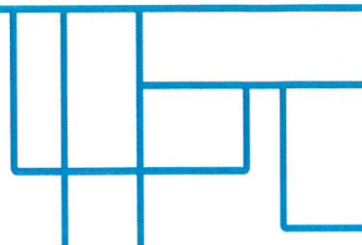
## EPIDIAN® FLOOR Q

## 6b.

EUROPEJSKI DOKUMENT OCENY:	Nie dotyczy.
EUROPEJSKA OCENA TECHNICZNA:	Nie dotyczy.
JEDNOSTKA DS. OCENY TECHNICZNEJ:	Nie dotyczy.
JEDNOSTKA LUB JEDNOSTKI NOTYFIKOWANE:	Nie dotyczy.

## 7. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Bfl-s1
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Przepuszczalność wody	NPD
Wytrzymałość na ściskanie	NPD
Wytrzymałość na zginanie	NPD
Odporność na ścieranie BCA	AR 0,5
Przyczepność	B2,0
Odporność na uderzenia	IR 33
Twardość powierzchni	SH 70
Izolacyjność akustyczna	NPD
Dźwiękochłonność	NPD
Opór cieplny	NPD
Odporność chemiczna	NPD
NPD – właściwości użytkowe nieustalone (ang. No Performance Determined)	



## EPIDIAN® FLOOR Q

### 8. ODPOWIEDNIA DOKUMENTACJA TECHNICZNA LUB SPECJALNA DOKUMENTACJA TECHNICZNA:

Nie dotyczy.

**Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.**

W imieniu producenta podpisać(-a):

Mariola Szczęch  
Dyrektor Handlowy  
Sarzyna Chemical Sp. z o.o.

**PROKURENT**  
Dyrektor Handlowy

.....*Mariola Szczęch*.....

Andrzej Skowron  
Dyrektor Produkcyjno-Techniczny  
Sarzyna Chemical sp. z o.o.

**PROKURENT**  
Dyrektor Produkcyjno-Techniczny

.....*Andrzej Skowron*.....

w Nowej Sarzynie dnia 27.08.2021.

