

## Peran WW

Błyszcząca, kolorowa, szczelna, epoksydowa powłoka ścienna i sufitowa o łącznej grubości ok. 0,15 mm.



### Wysoka higiena:

Polecany tam, gdzie stosowane są intensywne metody czyszczenia



### Wodoszczelność:

Można stosować zarówno w suchych, jak i wilgotnych pomieszczeniach



### Szybkość wykonania:

Powłoka ochronna powstaje poprzez dwukrotne malowanie



### Bezspoinowość i estetyka:

Efekt powierzchni lekko połyskliwej, łatwej do utrzymania w czystości

## Dane techniczne<sup>1</sup>

### KLASYFIKACJA OGNIOWA

B<sub>n</sub>-s1 PN-EN 13501-1

### ODPORNOŚĆ TERMICZNA

Do 70°C

### PAROPUSZCZALNOŚĆ

20 g/m<sup>2</sup>/mm/24 h ASTM:E96:90

### ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE

15 mg PN-EN ISO 5470-1  
Test Tabera (koło CS17, obciążenie 1000 g, 1000 cykli)

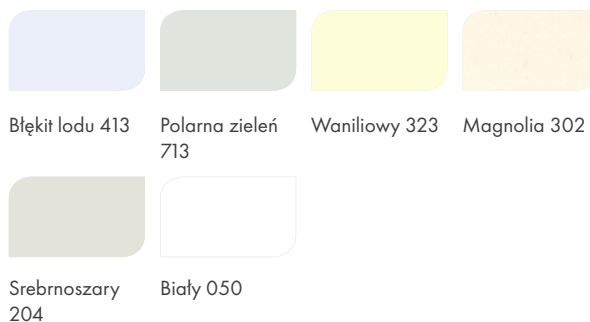
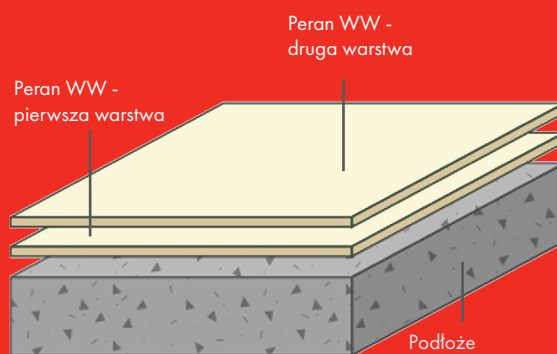
### WYTRZYMAŁOŚĆ NA ODRYWANIE

> 3,0 MPa PN-EN 13892-8

### CZAS UTWARDZANIA

	10°C	20°C	30°C
Wstępne utwardzenie	16 h	8 h	6 h
Pełne utwardzenie	14 dni	7 dni	7 dni

## Konstrukcja systemu



Przedstawione kolory mogą odbiegać od rzeczywistych. W celu otrzymania próbek lub wzorników prosimy o kontakt z Flowcrete Polska.

## Charakterystyka systemu

<b>Produkt</b>	Peran WW
<b>Wykończenie</b>	Połysk
<b>Grubość</b>	0,15 mm
<b>Kolor</b>	Według katalogu
<b>Producent</b>	Flowcrete Group Ltd
<b>Dostawca</b>	Flowcrete Polska Sp. z o.o.
<b>Telefon</b>	+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 Flowcrete Polska lub wysłać zapytanie przez stronę internetową: [www.flowcrete.com.pl](http://www.flowcrete.com.pl).

## Produkty wchodzące w skład systemu

<b>Podkład gruntujący<sup>2</sup>:</b>	Peran STC lub Peran LVS
<b>Warstwa zasadnicza:</b>	Peran WW (dwie lub trzy warstwy)

<sup>2</sup> W przypadku stosowania innych żywic gruntujących należy skontaktować się z Flowcrete Polska. Szczegółowa instrukcja wykonania dostępna na życzenie.

## Wymagania dla podłoża

System Peran WW może być wykonywany na podłożach betonowych, tynkach cementowych i cementowo-wapiennych, płytach gipsowo-kartonowych spełniających *Wymagania dla podłoża pod wykładziny ścienne firmy Flowcrete*.

## Czyszczenie i konserwacja

Powierzchnię można utrzymywać w czystości przecierając ją na mokro, sflukując lub czyszcząc pod ciśnieniem przy temp. maks. 50°C. Można stosować środki czyszczące o wartości pH od 4 do 11 w formie dozowanej. Należy zachować ostrożność przy stosowaniu silnych środków chemicznych do usuwania plam. Zabronione jest stosowanie silnych rozpuszczalników, rozcieńczalników, np. acetonu.

## 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.

Zawarte w Karcie Produktu dane techniczne, zalecenia i instrukcje dotyczące użytkowania, składowania i eksploatacji produktu podane zostały w oparciu o posiadaną przez Flowcrete Polska Sp. z o.o. (dalej „Flowcrete”) wiedzę, doświadczenie i odzwierciedlają najlepszy znany na dany moment sposób korzystania z opisywanego materiału. Biorąc pod uwagę występowanie czynników niezależnych od producenta, takich jak różnice w jakości poszczególnych podłoży, narzędzi i innych materiałów pomocniczych, zmienne warunki pogodowe czy rzetelność wykonania oraz dbałość o prawidłową eksploatację, nie stosowanie się do zapisów zawartych w niniejszej Karcie Produktu oraz odpowiednich, pisemnych zaleceń wydanych przez upoważnionych przedstawicieli Flowcrete nie może stanowić podstawy do ponoszenia odpowiedzialności przez Flowcrete. Należy zawsze stosować się do aktualnie obowiązujących norm i zasad sztuki budowlanej, a także zasad bezpieczeństwa, higieny i ochrony zdrowia zgodnie z informacjami zawartymi w odpowiednich kartach charakterystyki oraz na opakowaniach poszczególnych produktów. Niniejsza Karta Produktu zastępuje wszystkie wcześniejsze jej wersje. W celu uzyskania aktualnych Kart Produktów zalecane jest skontaktowanie się z przedstawicielem Flowcrete Polska.

[22/10/18]

Flowcrete Polska Sp. z o.o.  
ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa Polska  
Tel: +48 22 879 8907 Fax: +48 22 879 8918  
Email: [poland@flowcrete.com](mailto:poland@flowcrete.com)

[www.flowcrete.com.pl](http://www.flowcrete.com.pl)