

Peran WWF

System ścienny zawierający mieszankę kolorowych płatków. Szeroka gama kolorystyczna płatków umożliwia stworzenie ciekawych efektów dekoracyjnych.



Dekoracyjny wygląd:

Szerokie możliwości tworzenia wzorów i połączeń kolorystycznych



Wysoka higiena:

Polecany tam, gdzie stosowane są intensywne metody czyszczenia



Wodoszczelność:

Można stosować zarówno w suchych, jak i wilgotnych pomieszczeniach



Szybkość wykonania:

Powierzchnia jest sucha po 8 godzinach w temp. +20°C

Dane techniczne¹

KLASYFIKACJA OGNIOWA

C-s1 PN-EN 13501-1

ODPORNOŚĆ TERMICZNA

Do +50°C

PAROPUSZCZALNOŚĆ

2,5 g/m²/mm/24 h ASTM:E96:90

PRZEPUSZCZALNOŚĆ WODY

Zerowa – Test Karstena

ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA

1 kg > 1,8 m
2 kg > 1,5 m PN-EN ISO 6272-1

WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE

15 N/mm² BS 6319

WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE

10 N/mm² BS 6319

ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE

Klasa AR2 BS 8204-2

WYTRZYMAŁOŚĆ NA ODRYWANIE

Wyższa niż powierzchniowa wytrzymałość betonu C20/25 na odrywanie (> 1,5 MPa)

CZAS UTWARDZANIA

+10°C +20°C +30°C

Wstępne utwardzenie

24 h 12 h 6 h

Pełne utwardzenie

12 dni 7 dni 7 dni



Szary 1114



Zielony 3113



Szary 1115



Czerwony 5114



Niebieski 2113



Żółty 4113

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

Charakterystyka systemu

System	Peran WWF
Wykończenie	Połysek
Grubość	ok. 1,0 mm
Kolor	Według katalogu
Producent	CPG Europe
Dostawca	CPG Polska Sp. z o.o
Telefon	+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 CPG Polska lub wysłać zapytanie przez stronę internetową: www.flowcrete.com.pl.

Produkty wchodzące w skład systemu

Podkład gruntujący²:	Peran STC/LVS
Warstwa zasadnicza:	Peran WW; Płatki kolorowe
Lakier wierzchni:	Peran TCW

² W przypadku stosowania innych żywic gruntujących należy skontaktować się z CPG Polska. Szczegółowa instrukcja wykonania dostępna na życzenie.

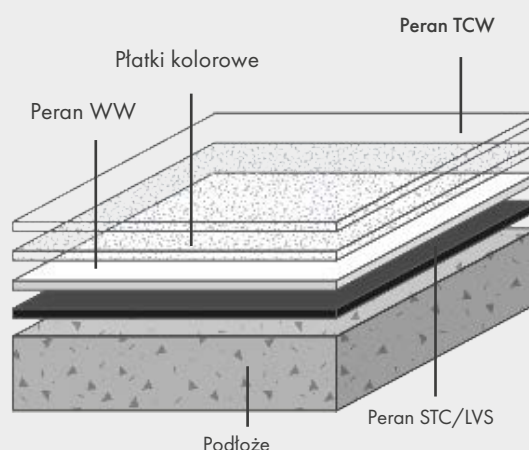
Wymagania dla podłoża

System Peran WWF 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.

Konstrukcja systemu



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 niniejszym dokumencie dane techniczne, zalecenia i instrukcje dotyczące użytkowania, składowania i eksploatacji produktu podane zostały w oparciu o posiadaną przez Tremco CPG Poland Sp. z o.o. (dalej „CPG Polska”) 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, niestosowanie się do zapisów zawartych w niniejszej Karcie Systemu oraz odpowiednich, pisemnych zaleceń, wydanych przez upoważnionych przedstawicieli CPG Polska, nie może stanowić podstawy do ponoszenia odpowiedzialności przez CPG Polska. 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 Systemu zastępuje wszystkie wcześniejsze jej wersje. W celu uzyskania aktualnych Kart Systemów zalecane jest skontaktowanie się z przedstawicielem CPG Polska.

[18/05/21]

Tremco CPG Poland Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska
tel.: +48 22 879 8907
email: poland@cpg-europe.com

 **Construction
Products Group**
Europe

www.flowcrete.com.pl