

Peran WW



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



Wysoka higiena:

Polecana tam, gdzie stosowane są intensywne metody czyszczenia



Wodoszczelność:

Można stosować zarówno w suchych, jak i wilgotnych pomieszczeniach



Szybkość wykonania:

Powłoka ochronna wykonana poprzez dwukrotne malowanie



Bezspoinowość i estetyka:

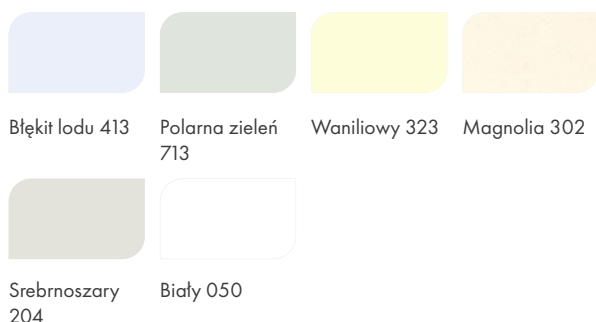
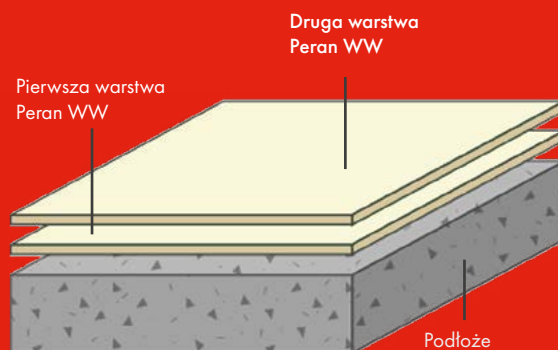
Efekt powierzchni lekko połyskliwej, łatwej do utrzymania w czystości

Dane techniczne¹

| KLASYFIKACJA OGNIOWA | |
|---|------------------|
| B _{fi} -s1 | PN-EN 13501-1 |
| ODPORNOŚĆ TERMICZNA | |
| Do +70°C | |
| PAROPUSZCZALNOŚĆ | |
| 20 g/m ² /mm/24 h | ASTM:E96:90 |
| ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE | |
| Test Tabera: <15 mg koło CS17/1000 g/1000 cykli | PN-EN ISO 5470-1 |
| 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 CPG Polska.

¹ Wyniki badań uzyskano w warunkach laboratoryjnych – wyniki uzyskane in situ mogą różnić się od podanych w tabeli.

Charakterystyka systemu

| | |
|--------------------|------------------------------|
| System | Peran WW |
| Wykończenie | Połysk |
| Grubość | 0,15 mm |
| Kolor | Według katalogu |
| Producent | CPG Europe |
| Dostawca | Tremco CPG Poland 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 WW |
| Warstwa zasadnicza: | Peran WW (jedna lub dwie warstwy) |

² W przypadku stosowania innych żywic gruntujących należy skontaktować się z CPG 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 okładziny ścienne firmy Flowcrete*.

Czyszczenie i konserwacja

Powierzchnię można utrzymywać w czystości przecierając ją na mokro, sfluując 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. Powłoka 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