

## Peran Comfort

Gładka, elastyczna, wylewana posadzka na bazie barwionej żywicy poliuretanowej o matowo - satynowym wykończeniu.



### Atrakcyjny wygląd:

Posadzka dostępna w ciekawej kolorystyce, matowo - satynowe wykończenie



### Odporność na działanie UV:

Niezmienność koloru, brak efektu żółknięcia



### Wysoka odporność na ścieranie:

Sprawdza się w obiektach publicznych narażonych na intensywny ruch pieszych, takich jak: biura, sklepy, supermarkety, restauracje, szpitale, szkoły

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

KLASYFIKACJA OGNIOWA				
B <sub>fl</sub> -s1	PN-EN 13501-1			
PRZECIWOŚLIZGOWOŚĆ <sup>2</sup>				
Sucha > 40	PN-EN 13036-4			
ODPORNOŚĆ TERMICZNA				
Do 40°C				
NASIĄKLIWOŚĆ				
Zerowa – Test Karstena				
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE				
AR1	PN-EN 13892-4			
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU				
50-100%	DIN 53504			
TWARDOSC SHORE D				
40	DIN 53505			
ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA				
IR 20	PN-EN ISO 6272			
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ODRYWANIE				
B 2.0	PN-EN 13892-8			
CZAS UTWARDZANIA		10 ° C	20 ° C	30 ° C
Ruch pieszy		48 h	24 h	16 h
Ruch pojazdów		96 h	48 h	48 h
Pełne utwardzenie		14 dni	5 dni	4 dni



Jet Black  
RAL 9005



Signal White  
RAL 9003



Pebble Grey  
RAL 7032



Light Grey  
RAL 7035



Oyster White RAL  
1013



Light Blue  
RAL 5012



Traffic Yellow RAL  
1023



Signal Blue  
RAL 5005



Traffic Red  
RAL 3020



Traffic Orange  
RAL 2009

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

<sup>1</sup> Wyniki badań uzyskano w warunkach laboratoryjnych – wyniki uzyskane in situ mogą różnić się od podanych w tabeli.  
<sup>2</sup> Właściwości antypoślizgowe posadzki uzależnione są od sposobu aplikacji, stopnia zużycia, metody czyszczenia i rodzaju zabrudzenia powierzchni.

## Charakterystyka systemu

Produkt	Peran Comfort
Wykończenie	satynowe/matowe
Grubość	2-3 mm
Kolor	Według katalogu
Producent	Flowcrete Group Ltd
Dostawca	Flowcrete 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 Flowcrete Polska lub wysłać zapytanie przez stronę internetową: [www.flowcrete.com.pl](http://www.flowcrete.com.pl).

## Produkty wchodzące w skład systemu<sup>3</sup>

Warstwa gruntująca:	Peran STC
Warstwa zasadnicza:	Peran Comfort
Warstwa wierzchnia:	Flowseal PU Matt (Ultra)

<sup>3</sup> W przypadku stosowania innych żywic gruntujących należy skontaktować się z Flowcrete Polska.

Szczegółowa instrukcja wykonania dostępna na życzenie.

## Czyszczenie i konserwacja

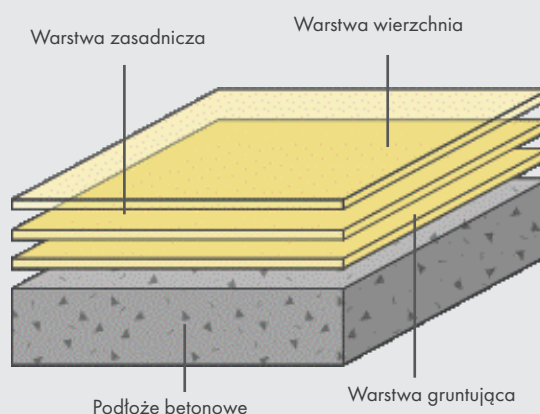
Posadzkę można czyścić ręcznie lub maszynowo, przy zastosowaniu średnio alkalicznego detergentu. Instrukcja czyszczenia posadzek dostępna na życzenie.

## Wymagania dla podłoża betonowego

Podkład betonowy powinien być klasy min. C20/25 o wytrzymałości na odrywanie powyżej 1,5 MPa (badanie pull-off). Powierzchnia musi być równa, czysta, pozbawiona mlecza cementowego i innych zanieczyszczeń utrudniających przyczepność powłoki. Wszelkie ubytki i uszkodzenia podłoża należy naprawić przed ułożeniem posadzki żywicznej. Podłoże betonowe nie może być narażone na działanie naporu wód gruntowych. Wilgotność względna betonu nie może przekraczać 75% zgodnie z normą BS 8204 (5% wilgotności wagowej).

W przypadku wyższych wilgotności należy zastosować Hydraseal DPM jako warstwę gruntującą. Szczegółowe wymagania dla podłoża zostały zawarte w *Wymaganiach dla podłoża pod posadzki Flowcrete*.

## 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 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 kontaktowanie 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)