

Fuga premium zapewniająca

niezwykle wysoki komfort użycia

Do wszystkich rodzajów płytek ceramicznych i z kamienia naturalnego



# Inteligentna technologia: widoczne i wymierne ekonomicznie korzyści

PCI Nanofug® Premium posiada cały szereg inteligentnych właściwości, korzystnych zarówno dla wykonawców jak i dla inwestorów. Z połączenia gładkiej powierzchni i wyjątkowej kombinacji wyselekcjonowanych dodatków powstaje niezwykle atrakcyjna wizualnie spoina.

**Zalety:** 28 brylantowe kolory o wyjątkowej optyce powierzchni.

Na funkcjonalność PCI Nanofug® Premium składają się „efekt **easytoclean**”, zwiększona odporność na kwaśne środki czyszczące oraz potwierdzona przez Instytut Fraunhofera wysoka odporność na wiele gatunków grzybów pleśniowych i mikroorganizmów\*. Są to cechy wysoko cenione przez wykonawców i ich klientów.

\*Instytut Fraunhofera potwierdza skuteczność przeciwdziałania agresji określonych mikroorganizmów w pomieszczeniach wilgotnych. Więcej informacji na [www.pci-augsburg.de](http://www.pci-augsburg.de)





### **Efekt perlenia!**

Perlenie się wody na powierzchni fugi to oznaka pozytywnego efektu higienicznego. Nawet przyschnięte cząstki zanieczyszczeń łatwiej dają się zmyć. Gładka struktura powierzchni dodatkowo uwypatnia efekt perlenia.



### **Łatwe ścieranie zabrudzeń!**

Łatwość czyszczenia jest także bezpośrednim pozytywnym skutkiem gładkiej powierzchni PCI Nanofug® Premium. Zabrudzenia słabiej przywierają do nieporowatej powierzchni i bez trudu dają się z niej usuwać.



### **Odporność chemiczna!**

Kwaśne środki czyszczące, stosowane zazwyczaj do usuwania osadów wapiennych, mogą wpływać degradująco na fugi cementowe. Inaczej rzecz się ma w przypadku PCI Nanofug® Premium. Dzięki zwartej strukturze i odpowiednio dobranym składnikom, spoina ta skutecznie broni się przed tego typu środkami.

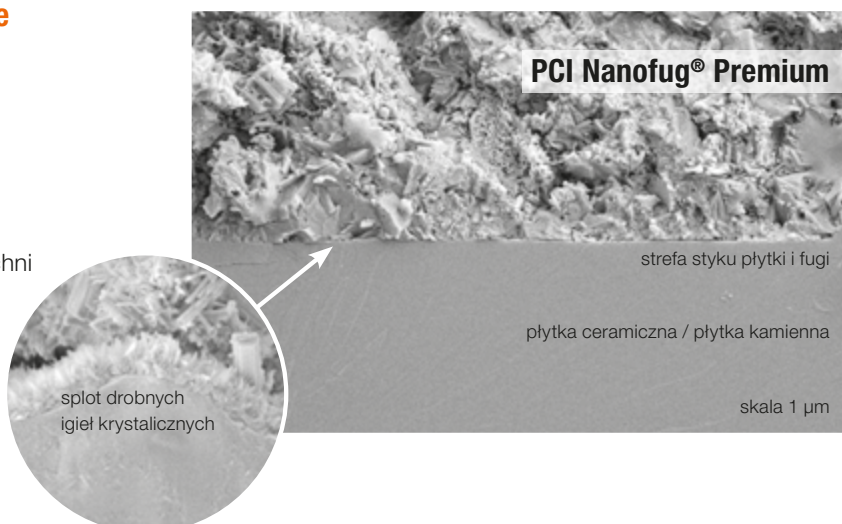


### **Nie tutaj!**

Obecne w łazience wilgoć i ciepło wspierają rozwój grzybów pleśniowych i bakterii. Ale przecież to właśnie tutaj wskazane jest utrzymywanie najwyższego poziomu higieny. Nietypowa struktura zaprawy spoinowej oraz jej uwarunkowana materiałowo alkaliczność, chronią ją skutecznie przed agresją licznych gatunków grzybów pleśniowych i bakterii. Zostało to potwierdzone badaniami Instytutu Fraunhofer.

## **Zoptymalizowane struktury krystaliczne**

W trakcie twardnienia PCI Nanofug® Premium, tworzą się w jej strukturze sieci igłokrystalicznych, wzajemnie przenikających się i zazębiających się kryształów. Nadają one fudze bardzo wysoką stabilność. Wynikiem tego jest bardzo wysoka przyczepność spoiny do flankujących ją powierzchni płytek oraz jej wysoka wytrzymałość mechaniczna na ściskanie i zginanie. Dodatkowym tego efektem jest piękna, gładka powierzchnia.



Teraz  
także do  
okładzin z ka-  
mieni natural-  
nych



easyworking

#### Doskonale!

Tworząc nową zaprawę fugową PCI kierowało się nie tylko pozytywnymi cechami gotowego produktu, ale także optymalizacją komfortu aplikacji. Opakowanie, konsystencja i szybkość wiązania PCI Nanofug® Premium gwarantują łatwość i efektywność pracy.



# Profil zastosowania: uniwersalność i komfort

PCI Nanofug® Premium nadaje się do spoinowania wszelkiego rodzaju ceramiki – szczególnie kamionki i gresu, szkła, a także kamieni syntetycznych i naturalnych. Bardzo miętka struktura zaprawy i doskonała przyczepność do flankujących powierzchni płytek powodują, że PCI Nanofug® Premium to optymalny produkt także do spoin bardzo wąskich.

Uniwersalna, elastyczna zaprawa spoinująca PCI Nanofug® Premium odznacza się bardzo szybkim wiązaniem, plastyczną konsystencją i niezwykle łatwością aplikacji. Już po 2 godzinach od zafugowania można wchodzić na okładzinę podłogową. Zalety produktu widać także na ścianach.

Fugowanie silnie chłonnych kamieni naturalnych wiąże się często z ryzykiem powstania na obwodzie płytek przebarwień o kształcie „barokowych obramowań”. Są one następstwem zastosowania nieodpowiedniej zaprawy do spoinowania, z której pewne składniki przenikają do brzegowej strefy płytki. Dzięki PCI Nanofug® Premium można tego uniknąć, także w przypadku niezwykle krytycznych kamieni jak bardzo chłonne wapienie czy egzotyczny Padang.



wapień



Padang (chiński granit)

PCI Nanofug® Premium

## Uniwersalna zaprawa do spoinowania do wszelkiego rodzaju płytek ceramicznych, szklanych i kamiennych



- Do wewnątrz i na zewnątrz budynków, do ścian i posadzek
- Do spoin o szerokości od 1 do 10 mm
- Z efektem easytoclean, bardzo łatwe czyszczenie
- Piękna kolorystyka i gładka powierzchnia
- Podwyższona odporność na kwaśne środki czyszczące w gospodarstwie domowym
- Zwiększona ochrona przed pleśniami i mikroorganizmami – dzięki wykorzystaniu efektu fotokatalicznego przy braku zawartości biocydów
- Miętka szlamowa konsystencja i komfortowa aplikacja
- **NOWOŚĆ:** zastosowanie także do kamieni naturalnych
- Szybkie wchodzenie (po 2 godzinach)
- Bardzo niska ścieralność – znacznie poniżej progowych wymagań dla CG2 WA wg PN-EN 13888
- Bardzo niska emisyjność – zgodnie z GEV-EMICODE ECI PLUS R

# Spektrum barw: szerokie i nowoczesne

Dzięki 28 odcieniom barw w czterech stopniach ciepła PCI Nanofug® Premium oferuje nieograniczoną swobodę kształtowania klimatu pomieszczenia. Pozwala to wykonawcy na swobodne harmonizowanie i kontrastowanie kolorów.

Kolory fugi dostosowane są do jej szerokiego spektrum zastosowań: nowy odcień bez jurajski idealnie pasuje do kamieni naturalnych. Odcienie ziemiste harmonizują natomiast z modnymi obecnie płytkami imitującymi deski. PCI Nanofug® Premium stanowi więc ciekawą opcję dla wszelkich drewnopodobnych, inspirowanych naturą okładzin, także w pomieszczeniach mokrych, zapewniając trwałość i higienę.

Perfekcyjnym uzupełnieniem szczegółów jest uszczelniacz silikonowy PCI Silcofug® E. Jego barwy pasują idealnie do kolorów PCI Nanofug® Premium. W przypadku kamieni naturalnych odpowiedni jest natomiast PCI Carraferm®.

## PCI Silcofug® E

### Elastyczny uszczelniacz do wnętrza i na zewnątrz budynków

- Gotowy do użycia, elastyczny uszczelniacz silikonowy
- Sieciuje na bazie kwasu (system acetoksy)
- Do wypełniania spoin narożnych, łączących i dylatacyjnych w pomieszczeniach sanitarnych, basenach pływakich, na balkonach i tarasach
- Przy stolارce okiennej z drewna oraz eloksowanego i nieeloksowanego aluminium
- Odporny na warunki pogodowe, promieniowanie UV oraz ogólnie dostępne w handlu środki czyszczące i dezynfekcyjne używane w gospodarstwie domowym
- Bardzo niska emisyjność, GEV-EMICODE EC 1 PLUS



## PCI Carraferm®

### Uszczelniacz silikonowy do okładzin z kamienia naturalnego

- Do wnętrza i na zewnątrz budynków, do ścian i posadzek
- Do wypełniania spoin łączących i dylatacyjnych między elementami z kamienia naturalnego jak marmur, trawertyn, granit itp. bez ryzyka przebarwienia się tych kamieni
- Do wypełniania spoin łączących i dylatacyjnych między elementami z kamienia naturalnego i betonu, szkła, drewna, metalu, ceramiki, akrylu sanitarnego, PVC i innych materiałów bez ryzyka przebarwienia się kamieni
- Do wszystkich pomieszczeń mieszkalnych: łazienek, natrysków, WC i kuchni, na balkony i tarasy
- PCI Carraferm® przezroczysty nadaje się do mocowania lusterek łazienkowych
- Bardzo niska emisyjność, GEV-EMICODE EC 1 PLUS



# PCI Nanofug® Premium i PCI Silcofug® E są dostępne w atrakcyjnych odcieniach barw:

## PCI Nanofug® Premium

20 Biały
43 Pergamon
44 Topaz
23 Świetlistoszary
16 Srebrnoszary
18 Manhattan
21 Jasnoszary
22 Piaskowoszary
31 Cementowoszary
19 Bazalt
47 Antracyt
61 Łupkowoszary <b>Nowość!</b>
40 Czarny

## PCI Silcofug E®

11 Jaśmin
12 Anemon
27 Beż jurajski
02 Beż bahama
53 Żółtobrazowy
03 Karmel
54 Klon <b>Nowość!</b>
55 Orzechowobrazowy <b>Nowość!</b>
56 Ziemistobrazowy <b>Nowość!</b>
57 Brąz sarni <b>Nowość!</b>
05 Średniobrazowy
58 Mahoń <b>Nowość!</b>
59 Mokka <b>Nowość!</b>
41 Ciemnobrazowy
60 Czarnobrazowy <b>Nowość!</b>

20 Biały
43 Pergamon
44 Topaz
23 Świetlistoszary
16 Srebrnoszary
18 Manhattan
21 Jasnoszary
22 Piaskowoszary
31 Cementowoszary
19 Bazalt
47 Antracyt
61 Łupkowoszary <b>Nowość!</b>
40 Czarny

11 Jaśmin
12 Anemon
02 Beż bahama
53 Żółtobrazowy
03 Karmel
54 Klon <b>Nowość!</b>
55 Orzechowobrazowy <b>Nowość!</b>
56 Ziemistobrazowy <b>Nowość!</b>
57 Brąz sarni <b>Nowość!</b>
05 Średniobrazowy
58 Mahoń <b>Nowość!</b>
59 Mokka <b>Nowość!</b>
41 Ciemnobrazowy
60 Czarnobrazowy <b>Nowość!</b>
Przezroczysty

### Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.

ul. Kazimierza Wielkiego 58

32-400 Myślenice

tel.: +48 12 372 80 35, +48 12 372 80 34

[www.pci-polska.pl](http://www.pci-polska.pl)

[pci-polska@pci-group.eu](mailto:pci-polska@pci-group.eu)



Certyfikowany system  
kontroli jakości

#### Doradztwo techniczne:

608 201 726 Jelenia Góra, Zielona Góra, Żary, Żagań  
604 556 258 Poznań, Konin, Kalisz, Września, Wolsztyn, Leszno, Jarocin, Międzychód,  
Gniezno, Szamotuły, Oborniki, Wągrowiec  
882 176 590 Gdańsk, Gdynia, Elbląg, Słupsk, Olsztyn, Elk, Bydgoszcz, Toruń, Grudziądz  
882 176 585 Koszalin, Szczecin, Gorzów Wlkp., Chodzież, Piła, Złotów, Czarnków  
694 872 015 Wrocław, Legnica, Opole  
785 892 961 Warszawa, Garwolin, Płock, Sierpc, Żyrardów, Radom  
785 892 960 Warszawa, Ostrołęka, Siedlce, Białystok, Suwałki  
602 147 918 Lublin, Zamość, Biała Podlaska  
602 147 914 Kraków, Zakopane, Tarnów, Nowy Sącz, Gorlice  
728 924 786 Rzeszów, Przemyśl, Tarnobrzeg, Sandomierz, Busko-Zdrój  
882 174 089  
601 759 953 Łódź, Kielce, Starachowice, Częstochowa, Skierniewice  
668 644 972 Katowice, Bielsko-Biała, Gliwice, Rybnik

Lokalny Dystrybutor: