

PERICEM™ FLUID – samopoziomująca wylewka pod wszystkie okładziny



Sprawdzona wylewka, gdy trzeba wyrównać podłoże pod kolejne warstwy!

Wylewka PERICEM™ FLUID – najważniejsze zalety:

- ✓ Do stosowania wewnątrz pomieszczeń
- ✓ Nadaje się na ogrzewanie podłogowe
- ✓ Nadaje się do pompowania
- ✓ Gotowa do użycia po wymieszaniu z wodą
- ✓ Wysoka płynność, zdolność do samopoziomowania
- ✓ Możliwość wchodzenia po ok. 4 - 6 godzinach



PERICEM™ FLUID SPECIAL – wylewka do zadań specjalnych



Gwarancja równego podłoża w zakresie grubości warstw od 0,5 do 15 mm!

Wylewka PERICEM™ FLUID SPECIAL – najważniejsze zalety:

- ✓ Do wnętrza
- ✓ Nadaje się na ogrzewanie podłogowe
- ✓ Łatwa w użyciu
- ✓ Gotowa do użycia po wymieszaniu z wodą
- ✓ Nadaje się do pompowania
- ✓ Wysoka wytrzymałość

- ✓ Łatwo rozpuszczalna i samopoziomująca
- ✓ Szybko utwardzalna – możliwość wchodzenia po 3-5 godzinach



PERICEM™ PLUS – zaprawa naprawcza do jastrychów cementowych



Uniwersalna zaprawa naprawcza o wysokich parametrach!

Zaprawa PERICEM™ PLUS – najważniejsze zalety:

- ✓ Do wnętrza i na zewnątrz
- ✓ Gotowa mieszanka, tylko do wymieszania z wodą
- ✓ Do warstw o grubości od 20-70 mm
- ✓ Do napraw powierzchni posadzek / wykonywania spadków
- ✓ Wysoka wytrzymałość na ścislenie i odporność na ścieranie

- ✓ Odpowiada klasie CT-C50-F7-A6, zgodnie z normą PN-EN 13813



BASF
The Chemical Company

BASF
The Chemical Company

Podsumowanie: oferta uzupełniająca

System glazurniczy PERI to obecnie 5 klejów, dwie zaprawy naprawcze, środek gruntujący oraz dwie wylewki samopoziomujące składające się na **markowy system wyklejania glazury BASF**. Ale pamiętajmy, że na każdej inwestycji budowlanej, od niewielkiego mieszkania, aż po ogromne biurowce czy hotele – **uzupełnieniem produktowym systemu glazurniczego BASF jest niezwykle szeroka oferta produktów marki PCI®**. Warto o tym pamiętać planując każdą inwestycję budowlaną!

Kontakt

Oferta produktowa systemu glazurniczego, a także wszelkie inne produkty marek BASF i PCI® – dostępna jest w całym kraju w wielu punktach handlowych. Warto odwiedzić dystrybutorów BASF Polska, lub po prostu zadzwonić do naszych doradców!
Zapraszamy także na www.basf-cc.pl



Doradztwo techniczne:

- | | | |
|------|----------------------------|---------------------------------------|
| (1) | 668 645 678 | Szczecin, Koszalin |
| (2) | 662 190 340 | Gorzów Wielkopolski, Zielona Góra |
| (3) | 660 797 798 | Bydgoszcz, Toruń, Trójmiasto, Olsztyn |
| (4) | 602 788 862 | Poznań, Konin, Kalisz, Leszno |
| (5) | 608 201 726
601 803 079 | Wrocław, Opole, Jelenia Góra |
| (6) | 668 644 972
784 070 257 | Częstochowa, Katowice, Bielsko-Biała |
| (7) | 662 190 334 | Kraków, Tarnów, Nowy Sącz |
| (8) | 692 461 724 | Kielce, Rzeszów, Przemyśl, Lublin |
| (9) | 660 662 459 | Warszawa, Radom |
| (10) | 662 190 339 | Warszawa, Łódź, Płock |
| (11) | 604 977 899 | Białystok, Suwałki |

BASF Polska Sp. z o.o.

Dział EB/Chemia Budowlana
ul. Wiosenna 12
63-100 Śrem
www.basf-cc.pl

Doradztwo techniczne:
tel. 61 636 63 17
faks 61 636 63 21

Zamówienia:
faks 61 636 63 14
faks 61 636 63 15

Systemy glazurnicze BASF

Grunt PERIPRIM®, Kleje PERICOL®, Wylewki / zaprawy PERICEM™



BASF Polska Sp. z o.o., Dział EB/Chemia Budowlana
ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem
tel. 61 636 63 00, faks 61 636 63 21 www.basf-cc.pl

System glazurniczy PERI

BASF Polska Dział EB/Chemia Budowlana oferuje **nowoczesne i doskonale jakościowo produkty do układania glazury, systemy posadzkowe, uszczelnienia, systemy dociepleń oraz systemy elewacyjne**. Dotychczas markami wiodącymi BASF Polska w sektorze chemii budowlanej były: marka **PCI**® (głównie systemy glazurnicze i uszczelnienia) a także markowe systemy dociepleń **BASF MultiTherm**®.

W 2009 roku BASF Polska uruchomił **nową fabrykę w Śremie k/Poznań** – a co za tym idzie przedstawia nową linię produktową koncernu BASF, służącą do wyklejania glazury. Grunt PERIPRIM®, kleje PERICOL® i masy samopoziomujące PERICEM™ to tradycja koncernu BASF z krajów Europy Zachodniej, gdzie produkty spod znaku PERI zdobyły uznanie i popularność wśród budowlanych fachowców.

System glazurniczy BASF to obecnie 10 dobrych jakościowo i łatwych w obróbce produktów: kleje do glazury (PERICOL®, PERICOL® EXTRA, PERICOL® FLEX, PERICOL® FLUID FLEX i PERICOL® FLUID RAPID) oraz środek gruntujący (PERIPRIM®), a także wylewki samopoziomujące PERICEM™ FLUID i PERICEM™ FLUID SPECIAL oraz zaprawa wyrównawcza PERICEM™ TIXO i zaprawa naprawcza PERICEM™ PLUS. Najważniejsze systemie glazurniczym PERI jest **łatwość stosowania, dogodne warunki oferty oraz produkty odpowiadające każdemu**, nawet mniej zaawansowanemu użytkownikowi!



PERIPRIM® – środek gruntujący

Chłonne podłoże? PERIPRIM® pomoże!

Grunt PERIPRIM®

– najważniejsze zalety:

- ✓ Koncentrat – rozcieńczalny z wodą 1:1
- ✓ Penetruje w głąb zdecydowanie poprawiając właściwości podłoża
- ✓ Redukuje i wyrównuje chłonność podłoża
- ✓ Zwiększa przyczepność zapraw, klejów, mas szpachlowych i samopoziomujących



PERICOL® – wzmocniony klej do płytek



SUPER standard w klejeniu!

Klej PERICOL®

– najważniejsze zalety:

- ✓ Dobra przyczepność na podłożu zagruntowanym wcześniej PERIPRIM®
- ✓ Wysoki standard klejenia
- ✓ Doskonali na beton, tynki cementowe, wapienno-cementowe, gipsowe, płyty g-k, płyty gipsowe zbrojone włóknem, jastrychy cementowe i anhydrytowe
- ✓ Klasa kleju C1T, zgodnie z normą PN-EN 12004



PERICOL® EXTRA – uelastyczniony klej do gresu



Extra klej do gresu!

Klej PERICOL® EXTRA

– najważniejsze zalety:

- ✓ Bardzo dobra przyczepność na podłożach zagruntowanych PERIPRIM®
- ✓ Łatwość i wysoki standard klejenia
- ✓ Nadaje się na ogrzewanie podłogowe
- ✓ Nadaje się na uszczelnienia podpłytkowe
- ✓ Zalecany do okładzin gresowych wewnątrz budynków
- ✓ Na beton, tynki cementowe, wapienno-cementowe i gipsowe, płyty g-k, gipsowe zbrojone włóknem, jastrychy cementowe oraz anhydrytowe
- ✓ Klasa kleju C2T, zgodnie z normą PN-EN 12004



PERICOL® FLEX – elastyczny klej do płytek



Elastyczne rozwiązanie na tarasy, balkony i trudne podłoża!

Klej PERICOL® FLEX

– najważniejsze zalety:

- ✓ Kompensuje naprężenia podłoża wynikające z wahań temperatury
- ✓ Czas twardnienia – 12 godzin
- ✓ Doskonała przyczepność na podłożu zagruntowanym wcześniej PERIPRIM®
- ✓ Najwyższa jakość klejenia
- ✓ Na tarasy, balkony, schody
- ✓ Na ogrzewanie podłogowe
- ✓ Na beton, tynki cementowe, wapienno-cementowe i gipsowe, płyty g-k, płyty gipsowe zbrojone włóknem, jastrychy i anhydrytowe, stare okładziny ceramiczne
- ✓ Klasa kleju C2TE, zgodnie z normą PN-EN 12004



PERICOL® FLUID RAPID – szybkowiążący, elastyczny klej płynnowarstwowy



Szczególnie zalecany przy pracach pod presją czasową!

Klej PERICOL® FLUID RAPID

– najważniejsze zalety:

- ✓ Na posadzki, do wnętrz i na zewnątrz
- ✓ Do bezpustkowego wyklejania okładzin, zastępując metodę kombinowaną (buttering-floating)
- ✓ Do wyklejania okładzin gresowych, kamionki oraz cotto i płyt terrazzo
- ✓ Plastyczny w użyciu – szybkowiążący – doskonała przyczepność
- ✓ Szczególnie zalecany na balkony i tarasy oraz posadzki przemysłowe
- ✓ Grubość warstwy kleju: 2 do 15 mm
- ✓ Klasa kleju C2F, zgodnie z normą PN-EN 12004



PERICOL® FLUID FLEX – elastyczny klej płynnowarstwowy



Znakomita oferta do wyklejania okładzin wielkoformatowych!

Klej PERICOL® FLUID FLEX

– najważniejsze zalety:

- ✓ Do wnętrz i na zewnątrz
- ✓ Nadaje się na balkony i tarasy
- ✓ Szczególnie zalecany na posadzki przemysłowe
- ✓ Do okładzin gresowych, kamionki oraz płyt cotto i terrazzo
- ✓ Łatwy w użyciu, doskonałe właściwości klejenia
- ✓ Klasa kleju C2E, zgodnie z normą PN-EN 12004



PERICEM™ TIXO – zaprawa wyrównawcza do ścian i posadzek



Idealna do wyrównywania powierzchni przed wyklejaniem płytek!

Zaprawa PERICEM™ TIXO

– najważniejsze zalety:

- ✓ Do wnętrz i na zewnątrz
- ✓ Do wyrównywania powierzchni ścian przed wyklejaniem płytek
- ✓ Do wyrównywania powierzchni / wykonywania spadków na posadzkach betonowych i jastrychach cementowych przed wyklejaniem okładzin podłogowych
- ✓ Do warstw o grubości: 5 do 30 mm
- ✓ Na beton, jastrychy cementowe, murowane ściany, tynki wapienno-cementowe, cementowe i gipsowe

