

PCI[®]

Dla budowlanych mistrzów

Okładziny z kamienia naturalnego i marmuru – najpewniej z produktami PCI

Innowacyjne produkty i systemy PCI do niezawodnego zastosowania w nowym budownictwie, modernizacji i renowacji starych obiektów



BASF

The Chemical Company



Systemowe produkty PCI do wyklejania i spoinowania okładzin z kamienia naturalnego i marmuru

PCI Gisogrund® Środek gruntujący na podłoża mineralne

- ochronny środek gruntujący
- poprawiający przyczepność
- do wszystkich podłoży mineralnych
- barwa kontrolna: niebieska – bardzo dobra kontrola gruntowanej powierzchni
- do wewnątrz i na zewnątrz, na posadzki i ściany



PCI Carralight®

- Lekka, elastyczna, biała zaprawa cienkowarstwowa do wyklejania okładzin z kamienia naturalnego i marmuru
- do wyklejania kalibrowanych okładzin w zakresie 2 - 10 mm
 - optymalna do okładzin o mniejszej wadze
 - wysoka wydajność, dzięki specjalnej kombinacji lekkich wypełniaczy
 - konsystencja umożliwiająca łatwe wypełnienie przestrzeni pod płytowej
 - szybkowiążąca, wodoodporna i mrozoodporna
 - do wewnątrz i na zewnątrz, na posadzki i ściany





PCI Carrament®



Zaprawa średniowarstwowa do wyklejania i osadzania okładzin z kamienia naturalnego i marmuru

- do wyklejania niekalibrowanych okładzin w zakresie 5 - 40 mm
- optymalna do okładzin o większej wadze
- optymalna w przypadku różnej grubości okładzin i nierówności podłoża
- szybkowiążąca, wodoodporna i mrozoodporna
- zaprawa w kolorze białym i szarym
- do wnętrza i na zewnątrz, na posadzki i ściany

PCI Carrferm®

Silikonowy materiał uszczelniający do kamieni naturalnych i marmuru

- do zamykania spoin narożnych, łączących i dylatacyjnych
- odporny na starzenie, UV i dostępne w handlu środki czystości
- nie powoduje przebarwień na krawędziach okładzin
- kompensuje naprężenia do 20 % szerokości spoiny
- kolorystyka zgodna z fugami PCI Carrafug®
- do wnętrza i na zewnątrz, na posadzki i ściany

PCI Carrfug®

Specjalna zaprawa do spoinowania okładzin z kamienia naturalnego i marmuru

- szybkowiążąca, twardnieje bezrysowo
- do szerokości spoin w zakresie 1 - 8 mm
- plastyczna konsystencja, doskonała w użyciu
- nie powoduje przebarwień na krawędziach okładzin
- również na ogrzewanie podłogowe, tarasy i balkony
- wykazuje hydrofobowość i trwałość w utrzymaniu
- do wnętrza i na zewnątrz, na posadzki i ściany



Inteligentne rozwiązania BASF

Każdy problem budowlany w każdej konstrukcji inżynierskiej można rozwiązać lepiej dzięki inteligentnym rozwiązaniom koncernu BASF.

Nasze marki - liderzy na rynku - oferują największy wybór sprawdzonych technologii, które pomagają budować lepszy świat.

Emaco[®] - systemy naprawcze do betonu

MBrace[®] - systemy zwiększania wytrzymałości konstrukcji

Masterflow[®] - masy zalewowe precyzyjne i strukturalne

Masterflex[®] - materiały uszczelniające do spoinowania

Masterseal[®] - powłoki i uszczelnienia przeciwwodne

Concresive[®] - zaprawy żywiczne, kleje i systemy iniekcyjne

Conica[®] - nawierzchnie sportowe

Conideck[®] - systemy membran wodoszczelnych

Coniroof[®] - systemy dachowe na bazie poliuretanów

Conibridge[®] - poliuretanowe membrany ochronne do płyty głównej mostów

Mastertop[®] - dekoracyjne i przemysłowe systemy posadzkowe

Ucrete[®] - systemy posadzkowe o wysokiej wytrzymałości

PCI[®] - materiały do wyklejania płytek, podkłady cementowe oraz systemy uszczelnień przeciwwodnych

BASF Polska Sp. z o.o.
Dział EB/Chemia budowlana
ul. Wiosenna 12
63-100 Śrem
tel. 061 636 63 00
faks 061 636 63 21
www.basf-cc.pl

**BASF**

The Chemical Company