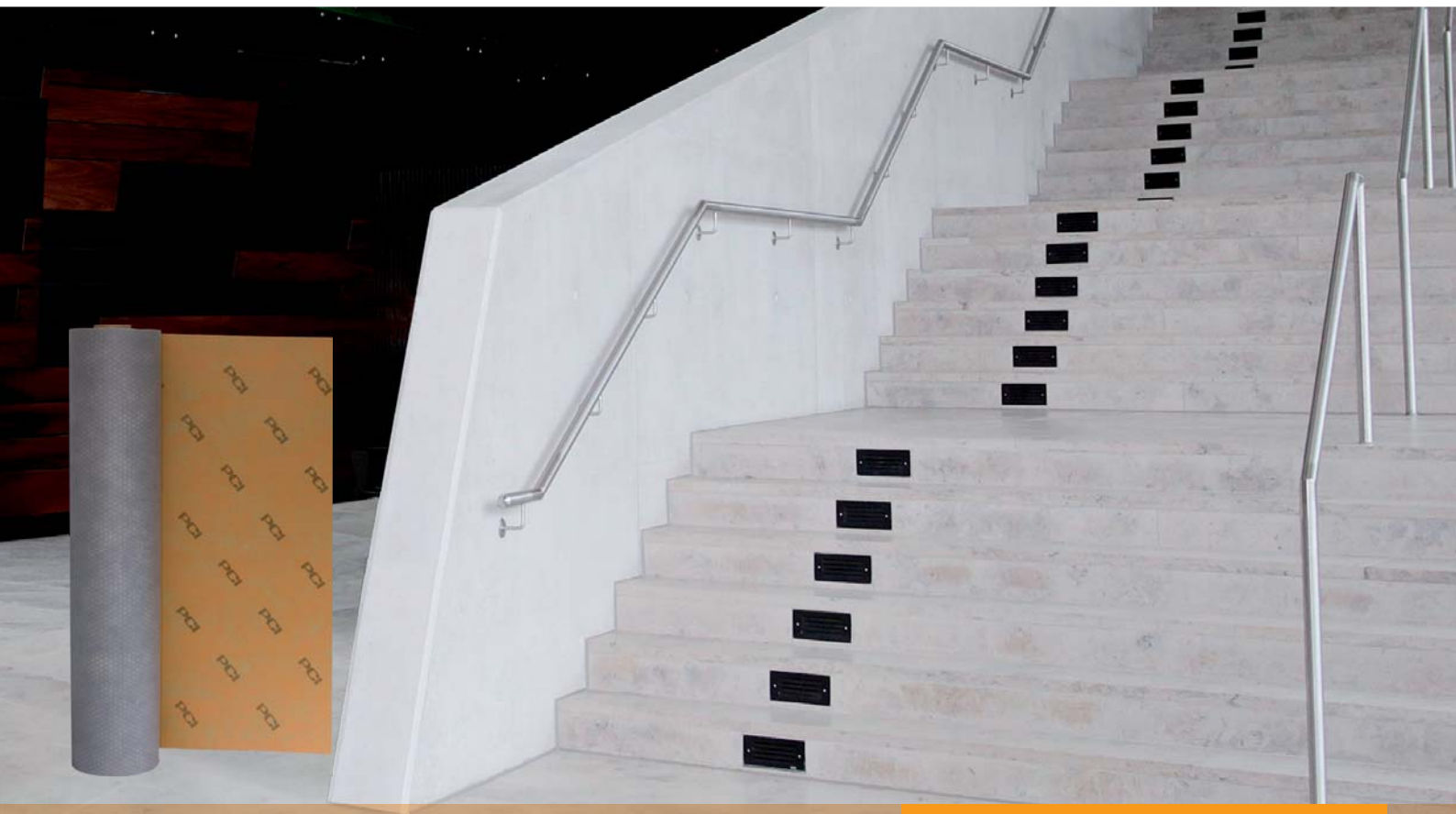


PCI Pecilastic[®] U - wszechstronny talent

Uniwersalna mata oddylatowująca i uszczelniająca



PCI Pecilastic® U

Uniwersalna mata oddylatowująca i uszczelniająca do wszechstronnego zastosowania

PCI Pecilastic U to stabilna mata oddylatowująca i uszczelniająca, przeznaczona do układania pod okładzinami z płytek ceramicznych, mozaiki i kamienia naturalnego. PCI Pecilastic U ma liczne zalety i niemalże nieograniczone możliwości stosowania zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz budynków.

Struktura

Poprzez strukturę „plastra miodu”, wilgoć znajdująca się w podłożu przenika w formie pary wodnej przez wyklejoną okładzinę wierzchnią nie uszkadzając jej. Umożliwia to wręcz wyklejanie maty na posadzkach anhydrytowych o wilgotności $\leq 2\%$ (pomiar urządzeniem CM). Przy zastosowaniu maty PCI Pecilastic U, okładziny ceramiczne lub z kamienia naturalnego można wyklejać na jastrzychach cementowych natychmiast, gdy tylko można po nich chodzić.

Stabilne wypełnienie „plastra miodu”, wiązany elastycznie piaskiem kwarcowym zapewnia z jednej strony oddylatowanie od problematycznych podłoży, z drugiej strony gwarantuje wysoką stabilność w często uczęszczanych pomieszczeniach komercyjnych i przemysłowych: salach wystawienniczych, hotelach, itp.

Kilkuwarstwowa struktura tłumi ponadto odgłosy kroków i hałas, co zapewnia bardzo przyjazny klimat pomieszczeń.

Podklejona włókniną folia uszczelnia matę od spodu, dzięki czemu można ją stosować również w pomieszczeniach narażonych na wysokie obciążenie wodą, np. prysznicach w budynkach przemysłowych, saunach itp.

Wszystkie te zalety skupione w jednym produkcie zapewniają szybkie tempo prac na budowie. Matę PCI Pecilastic U wykleja się bez konieczności kilkuwarstwowego szpachlowania podłoża elastycznymi szlamami uszczelniającymi, co oszczędza zarówno czas, jak i koszty. Dzięki temu stanowi ona niezwykle ekonomiczne i korzystne rozwiązanie techniczne.



Górne zdjęcie: Struktura maty od spodu
Środkowe zdjęcie: Przekrój
Dolne zdjęcie: Struktura górnej warstwy





Zakres zastosowania

- Do wewnątrz i na zewnątrz
- Do nowych i remontowanych obiektów
- Do obszarów mokrych obciążonych wodą jak: łazienki, prysznic w budownictwie mieszkaniowym, hotelach, ośrodkach sportowych, sanitariaty w szpitalach i domach opieki, SPA (klasa obciążenia wilgocia A0, A)
- Do balkonów i tarasów (klasa obciążenia wilgocia B0)
- Do obszarów mokrych obciążonych chemicznie jak: kuchnie przemysłowe (klasa obciążenia wilgocia C)
- Do oddylatowywania krytycznych podłogi jak: płyty drewnopodobne, podłogi mieszane, jاستrychy z rysami włoskowatymi
- Na świeże jاستrychy cementowe (minimalne właściwości CT F4) jak tylko możliwe jest wchodzenie
- Na jاستrychy anhydrytowe z wilgotnością resztkową mniejszą niż 2% (pomiar urządzeniem CM)

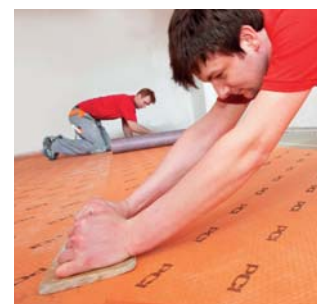
Właściwości produktu

- Mata uszczelniająca grubości ok. 3,3 mm
- Rolka 5 mb, szerokość 1,0 m
- Wodoszczelna, chroni wrażliwe na wilgoć podłogi
- Oddylatowuje i wyrównuje temperaturę
- Mostkuje dodatkowe rysy powstające podczas użytkowania
- Redukuje odgłosy kroków i wygłusza pomieszczenia
- Poprawia wygłuszenie kroków o ok. 8 dB (EN ISO 140-8)
- Łatwa i szybka w użyciu

Na przygotowanym podłożu nanieść pacą PCI Nanoflott® lub PCI Rapidflott® / Pericol® Fluid Flex lub Pericol® Fluid Rapid.



Ułożyć PCI Pecilastic® U na świeżej warstwie kleju i równomiernie docisnąć sztywną pacą.



W pomieszczeniach suchych połączenia maty zabezpieczyć odpowiednią taśmą. W pomieszczeniach mokrych połączenia uszczelnić PCI Pecitape® wklejoną w PCI Seccoral®.



Wykleić okładzinę ceramiczną na PCI Pecilastic® U za pomocą PCI Nanoflott® lub PCI Rapidflott® / Pericol® Fluid Flex lub Pericol® Fluid Rapid.



Inteligentne rozwiązania BASF Construction Chemicals

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.

Conica[®] - nawierzchnie sportowe

Conideck[®] - systemy membran wodoszczelnych

Coniroof[®] - systemy dachowe na bazie poliuretanów

Emaco[®] - systemy naprawcze do betonu

Multitherm[®] - systemy ociepleń

Masterflow[®] - masy zalewowe precyzyjne i strukturalne

Masterflex[®] - materiały uszczelniające do spoinowania

Masterseal[®] - powłoki i uszczelnienia przeciwwodne

Mastertop[®] - dekoracyjne i przemysłowe systemy posadzkowe

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

Rajasil[®] - rozwiązania dla renowacji i konserwacji obiektów zabytkowych oraz pomników

Ucrete[®] - systemy posadzkowe o wysokiej wytrzymałości

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