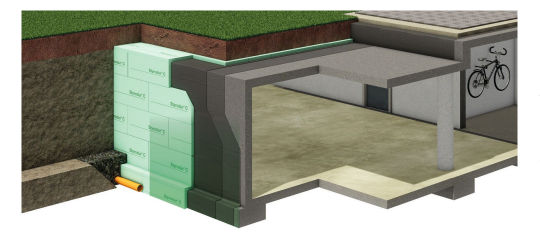


Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

PCI-Abdichtung erdberührter Bauteile nach DIN 18533 und Keller-Sanierungssysteme

Von PCI Augsburg





PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11 86159 Augsburg Deutschland

Tel.: +49 821 59010 Fax: +49 821 5901372

pci-info@pci-group.eu www.pci-augsburg.eu

Abdichtung von erdberührten Bauteilen

Mit PCI Pecimor® bietet PCI ein geprüftes System zur Bauwerksabdichtung. PCI Pecimor® entspricht DIN 18533 und den Grundsätzen zur Erteilung des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses für Bauwerksabdichtungen sowie im Übergang zu Bauteilen aus Beton mit hohem Wassereindringwiderstand und als Fugenabdichtung für Bauteile aus Beton mit hohem Wassereindringwiderstand.

Saniersysteme im Kellerbereich

Neben der klassischen bituminösen Abdichtung haben sich auch zunehmend Abdichtungen mit mineralischen Dichtschlämmen durchgesetzt. Sie kommen vor allem in Trinkwasserbereichen zum Einsatz und in Bereichen, wo mit mineralischen Folgeprodukten weitergearbeitet wird. Ist z.B. nur eine Innenabdichtung möglich, kommt das PCI System "Bauwerksabdichtung und Mauerwerkssanierung PCI Barra®" zum Einsatz.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

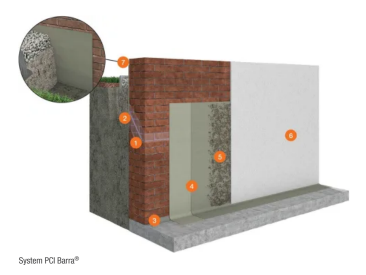
PCI-System Bauwerksabdichtung und Mauerwerkssanierung PCI Barra® Aus der Serie PCI-Abdichtung erdberührter Bauteile nach DIN 18533 und Keller-Sanierungssysteme von PCI Augsburg



System für eine WTA konforme Abdichtung an der Innenseite einer Kelleraußenwand

Systembeschreibung

Das System Bauwerksabdichtung Barra® beschreibt eine Barriere bzw. feuchtigkeitsabsperrende Maßnahme in feuchte- und salzbelasteten Kellermauerwerken. Mit nur wenigen Arbeitsschritten kann so der Kellerraum einer neuen Nutzung zugeführt werden. Die Barra-Produkte stoppen die Wassereinwirkung, die Saniment-Produkte verhindern Ausblühungen und gestalten die Oberfläche.



Abgeplatzter Putz, Stockflecken und Ausblühungen auf den Mauersteinen sind ein Zeichen für zu viel Feuchtigkeit in der Wand. Feuchtigkeit im Keller kann vielerlei Ursachen haben.

Probleme bereitet aber nicht nur die Feuchtigkeit selbst, sondern vor allem die darin gelösten Salze und Nitrate. Sie verteilen sich mit der Feuchte im Mauerwerk und bilden Kristalle, die sich bei erneuter Feuchtigkeitszufuhr vollsaugen und ausdehnen, sodass dabei die oberste Mauerwerksschicht und der Deckputz regelrecht weggesprengt werden.

- 1. Horizontalsperre
- 2. optional Hohlräume verfüllen (Zementsuspension)
- 3. Dicht-/ Hohlkehle
- 4. Dichtschlämme gegen rückseitige Durchfeuchtung
- 5. Spritzbewurf
- 6. Sanierputzmörtel
- 7. Sockelabdichtung (Außen)

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

PCI-System Bauwerksabdichtung und Mauerwerkssanierung PCI Barra® Aus der Serie PCI-Abdichtung erdberührter Bauteile nach DIN 18533 und Keller-Sanierungssysteme von PCI Augsburg



PCI Barra® Creme

1. Horizontalsperre PCI Barra® Creme

WTA-geprüfte, lösemittelfreie Abdichtungscreme zur Erstellung von Horizontalsperren gegen aufsteigende Mauerfeuchtigkeit.

- Anwendungsfertig f
 ür drucklose Injektion
- Direkt aus Kartusche verarbeitbar
- Auch bei starker Durchfeuchtung bis 95 %

Mehr Informationen

oder



PCI Barra® Gisol

1. Horizontalsperre PCI Barra® Gisol

WTA-geprüfte Horizontalabdichtung gegen aufsteigende Mauerfeuchtigkeit

- Verkieselnde Bohrlochflüssigkeit
- Geeignet für Mauerwerk mit Durchfeuchtungsgrad bis max. 60 %
- Tränkzeit mind. 1 Tag

Mehr Informationen



PCI Barra® Inject

2. Hohlraumverfüllung PCI Barra® Inject

WTA-geprüfter Verfüllmörtel/Zementsuspension für Bohrlöcher, Hohlräume und Risse im Mauerwerk

- Zur Vor und Nachverfüllung bei einer Horizontalabdichtung mit PCI Barra Creme oder PCI Barra Gisol.
- Zum Ausfüllen der Zwischenräume bei nachträglichem Einbau einer Horizontalabdichtung im Mauersägeverfahren (z. B. Folien, nichtrostende Stahlbleche).
- Aushärtungszeit 7 Tage

Mehr Informationen



PCI Polyfix® plus L

3. Dichtungs-/Hohlkehle PCI Polyfix® plus L

Schnell-Zement-Mörtel zur Schnellmontage im Hoch- und Tiefbau

- Schnell abbindend, rissefrei aushärtend
- Wasserdicht ab 10 mm Schichtdicke bis 5 m Wassersäule

Mehr Informationen



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

PCI-System Bauwerksabdichtung und Mauerwerkssanierung PCI Barra® Aus der Serie PCI-Abdichtung erdberührter Bauteile nach DIN 18533 und Keller-Sanierungssysteme von PCI Augsburg



PCI Barraseal® starr

4. Abdichtung gegen rückseitige Durchfeuchtung PCI Barraseal®

WTA-geprüfte, mineralische, sulfatbeständige Dichtschlämme für Keller, Behälter und den Abwasserbereich

Trockenschichtdicke bei Bodenfeuchtigkeit: mind. 2 mm

- Trockenschichtdicke in Wasserbehältern: mind. 3,5 mm
- Für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk
- Überarbeitbar nach ca. 1 Tag, begehbar nach 2 Tagen, mit Wasser belastbar nach 5 Tagen

Mehr Informationen



PCI Saniment® 2 in 1

6. Sanierputzmörtel PCI Saniment® 2 in 1

WTA-geprüfter Sanierputzmörtel für feuchte und salzbelastete Untergründe

- Auch 1-lagig verarbeitbar
- Als Sanierputz und Feinputz in einem geeignet
- Putzdicke: 20-40 mm gesamt (bei zweilagig mindestens 10 mm je Lage)
- Händisch und maschinell ca. 45 Minuten verarbeitbar
- Aushärtungszeit: pro mm Putzdicke 1 Tag

Mehr Informationen



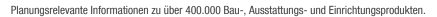
PCI Barraseal® Turbo

Mehr Informationen

7. Sockelabdichtung (Außen) PCI Barraseal® Turbo

Flexible 2K-Reaktivabdichtung für Kelleraußenwände, Fundamente und Betonbauteile

- Für innen, außen, Wand und Boden.
- Zum Abdichten von Kellerwänden, Fundamenten und Betonbauteilen nach DIN 18533 (W1-E).
- Als Abdichtung gegen drückendes Wasser nach Prüfgrundsätzen MDS, FPD und ÜBB.
- Als Horizontalsperre unter Wänden nach DIN 18533 (W4-E).
- Als Abdichtung beim Übergang auf wasserundurchlässige Bauteile (abP ÜBB) und verlorene Schalungen (abP FPD).
- Als flexible Sockelabdichtung nach DIN 18533 (W4-E).





PCI Augsburg GmbH	Absender		
Piccardstr. 11 86159 Augsburg Deutschland			
Tel. +49 821 59010, Fax +49 821 5901372 pci-info@pci-group.eu, www.pci-augsburg.eu			
Datum:	Per Fax	Per Brief	Für meine Notizen
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen. Anfrage zur Produktserie "PCI-Abdichtung erdberührter Bauteile nach DIN 18533 und R	Keller-Sanierungssy	steme"	
Mitteilung:	vener-samerungssy	Storie	