

Dichtband

PCI Dichtband Grau

für wasserdichte Eck-und Anschlussfugen

Produktinformation-Nr. 113

Anwendungsbereiche

- Für innen und außen.
- f Für Wand und Boden.

f

- Für Nassbereiche mit nicht drückendem Wasser, Beanspruchungsklasse A0/B0 wie z. B. Badezimmerduschen, im Wohnbau, in Hotels, Altenheimen und Krankenhäusern.
- f Zum Einbetten in die Flächenabdichtungen PCI Lastogum, PCI Seccoral 1K/2K Rapid.
- f Zur Ausbildung von Eckfugen und Boden-Wand-Anschlüssen bei den Abdichtungsbahnen PCI Pecilastic W, PCI Pecilastic U und PCI Pecilastic WS.

Produkteigenschaften

- f Wasserdicht und frostbeständig, universell innen und außen einsetzbar.
- f Alterungsbeständig, unempfindlich gegen Umwelteinflüsse.
 Homogenes Gefüge bietet optimalen Schutz gegen Kriechen und Unterwandern von Feuchtigkeit.
 - **Rissüberbrückend**, hohe Sicherheit bei nachträglich auftretenden Untergrundrissen. Optimale Festigkeit bei Zug- und Scherbeanspruchung
- Haftsicher, mit guter
 Verbundfestigkeit, Verbindung mit den Abdichtungsmaterialen PCI Lastogum, PCI Seccoral 1K/2K Rapid,

PCI Dichtband Grau Seite 1

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber und frei von Ölen, Fetten und sonstigen haftungsfeindlichen Rückständen sowie weitgehend eben sein.

Die speziellen Vorgaben zur Untergrundvorbehandlung für die Produkte PCI Lastogum, PCI Seccoral 1K/2K Rapid,

Verarbeitung

- Im Anschlussbereich Boden/Wand bzw. Wand/ Wand mit dem für die Flächenabdichtung vorgesehenen Material jeweils einen ca. 10 cm breiten Streifen aus PCI Lastogum, PCI Seccoral 1K/2K Rapid, vorstreichen bzw. vorspachteln.
- 2. In das frische Abdichtungsmaterial PCI Dichtband Grau einlegen und so andrücken, dass das überschüssige Material nicht unter dem Abdichtband verbleibt. So wird ein geregelter Durchtrocknungsverlauf sicher-gestellt. Zum Andrücken des Dichtbandes keine scharfkantigen Werkzeuge verwenden!
- Beim Aufbringen der Flächenspachtelung soll PCI Dichtband Grau voll-satt eingebettet werden.

Architekten- und Planer-Service

Bitte PCI-Fachberater zur Objektberatung heranziehen. Weitere Unterlagen bitte bei den technischen PCI-Beratungszentralen in Augsburg, Hamm, Wittenberg, in Österreich und in der Schweiz anfordern.

Entsorgung von entleerten PCI-Verkaufsverpackungen

Restlos entleerte PCI-Verkaufsverpackungen können entsprechend dem aufgedruckten Symbol auf der Verpackung bei DSD, KBS oder Interseroh entsorgt werden. Sortier- und Erfassungskriterien sowie aktuelle Adressen Ihrer regionalen Entsorgungspartner erhalten Sie unter der Fax-Nr. 0821/5901-420.

Weitere Informationen zur Entsorgung können Sie den Sicherheits- und Umwelthinweisen der Preisliste entnehmen.

Daten zur Verarbeitung/Technische Daten Materialtechnologische Daten	
Farbton	grau
Kennzeichnung nach	
- Gefahrgutverordnung Straße (GGVS)	kein Gefahrgut
- Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)	kein kennzeichnungs-pflichtiges Material
Reißkraft Dehnzone quer	> 15 Mpa
Reißdehnung Dehnzone quer	> 200 %
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C
Lieferform	50 m Rolle

PCI Dichtband Grau Seite 2

PCI Augsburg GmbH

Piccardstraße 11 86159 Augsburg Postfach 102247 86012 Augsburg Telefon 08 21/59 01-0 Fax 08 21/59 01-372 www.pci-augsburg.de

PCI Augsburg GmbH Niederlassung Österreich

A-2355 Wr. Neudorf Telefon 0043 (0) 2236/65830 Fax 0043 (0) 2236/65822 www.pci-austria.at

PCI Bauprodukte AG Niederlassung Schweiz CH-8048 Zürich

Telefon 0041 (0) 58/9582121 Fax 0041 (0) 58/9583122 www.pci.ch

PCI-Beratungszentralen mit telefonischem Beratungsservice: Service-Rufnummer: (0180) 5 217 217

(automatische Verbindung mit der nächstgelegenen Beratungszentrale zum Tarif von €0,06 je angefangene 30 Sekunden)

oder direkt per Fax:

PCI Augsburg GmbH Fax 0821/5901-419

PCI Augsburg GmbH Werk Hamm Fax 02388/349-252

PCI Augsburg GmbH Werk Wittenberg

Werk Wittenberg Fax 03491/658-263 Die Arbeitsbedingungen am Bau und die **Anwendungsbereiche unserer Produkte** sind sehr unterschiedlich. In den Produktinformationen können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die in der Produktinformation unter "Anwendungsbereiche" nicht ausdrücklich genannt sind, ist der Verarbeiter verpflichtet, die technische Beratung der PCI einzuholen. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs der Produktinformation, ohne vorher die Beratung der PCI einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden.

Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.

Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig

PCI - Produktmanagement

Ein Unternehmen der **BASF** The Chemical Company.