

Schnittschutzband

PCI Pecitape[®] Protect

für alle elastischen Dichtstoffe



Anwendungsbereiche

- Für innen und außen.
- Für Wand und Boden.
- **Verhindert die Zerstörung** der Abdichtung beim Herausschneiden von elastischen Dichtstoffen.
- **Geeignet für** alle Arten von Bewegungsfugen.
- **Geeignet für** Wand/Wand-, Wand/Boden-Anschlüsse und für Bewegungsfugen am Boden.
- **Zum Einsetzen** in das Wannendichtband **PCI Pecitape[®] WDB**.

Produkteigenschaften

- **Keine Verletzungsgefahr** von Mensch oder Abdichtung, da das Edelmetallgewebe von einem Hochleistungsklebeband eingefasst ist.
- **Sehr flexibel.**
- **Selbstklebender Streifen**, zur sicheren Fixierung an Wand/Wand- und Wand/Boden-Anschlüssen.
- **Hochwertiges Edelmetallgewebe**, verhindert das Einschneiden durch ein Cuttermesser.

Daten zur Verarbeitung/Technische Daten

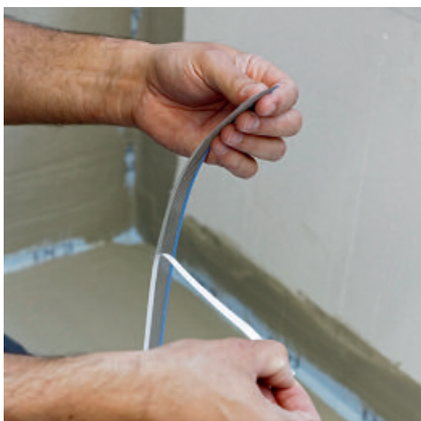
Materialtechnologische Daten

Materialbasis	rostfreies Edelmetallgewebe
Lieferform	10-m-Rolle (30 mm breit), Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1259/8 20-m-Rolle (30 mm breit), Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1260/4

Verarbeitung

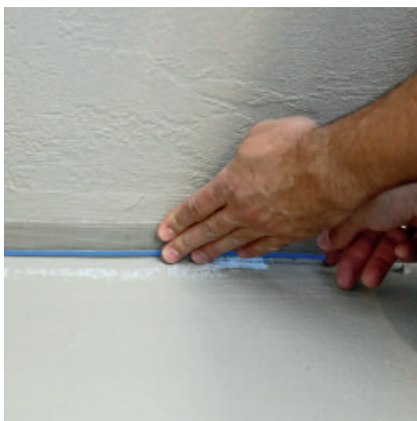
- Verarbeitung von PCI Pecitape® Protect:

Selbstklebestreifen



Erleichtert das Fixieren an Wand und Boden.

Schutzstreifen



Der blaue Schutzstreifen schützt den Menschen und die Abdichtung bei der Verarbeitung vor Verletzungen. Anwendungsbeispiel: Wand-/Bodenanschluss.

Wand-/Wandanschluss



Fixieren von PCI Pecitape® Protect an der Wand mit Hilfe des Selbstklebestreifens.

Bewegungsfuge am Boden



PCI Pecitape® Protect wird auf einer Seite der Bewegungsfuge fixiert und kann Bewegungen mitmachen.

Im PCI Pecitape® WDB



PCI Pecitape® Protect wird sicher in die Tasche von PCI Pecitape® WDB integriert.

Schnittschutzband PCI Pecitape® Protect

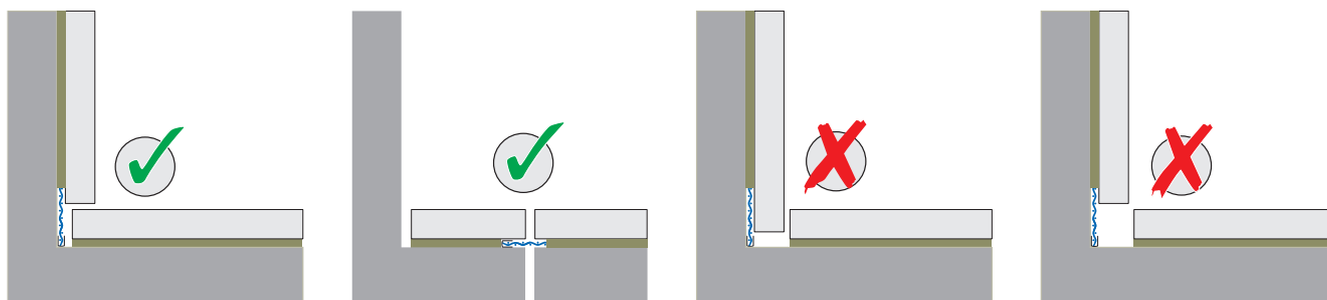


Verhindert die Zerstörung der Abdichtungsebene beim Herausschneiden von elastischen Dichtstoffen.

Bitte beachten Sie

Bei der Verlegung der Fliesen ist darauf zu achten, dass die Fliesen in Abhängigkeit der Lage des Schnitenschutzbandes PCI Pecitape® Protect richtig verlegt werden.

Siehe Grafik.



Architekten- und Planer-Service

Bitte PCI-Fachberater zur Objektberatung heranziehen. Weitere Unterlagen bitte bei den Technischen PCI-Bera-

tungszentralen in Augsburg, Hamm, Wittenberg, in Österreich und in der Schweiz anfordern.

Entsorgung von entleerten PCI-Verkaufsverpackungen

PCI beteiligt sich an einem flächendeckenden Entsorgungssystem für restentleerte Verkaufsverpackungen. DSD – Duales System Deutschland (Vertragsnummer 1357509) ist unser Entsorgungspartner. Restlos entleerte PCI-Verkaufsverpackungen können entsprechend dem aufgedruckten Symbol

auf der Verpackung über DSD entsorgt werden. Weitere Informationen zur Entsorgung können Sie den Sicherheits- und Umwelthinweisen der Preisliste entnehmen und auch im Internet unter <http://www.pci-augsburg.eu/de/service/entsorgungshinweise.html>

PCI-Beratungsservice für anwendungstechnische Fragen:



+49 (821) 5901-171



www.pci-augsburg.de

Live-Chat

Fax:
Werk Augsburg +49 (8 21) 59 01-419
Werk Hamm +49 (23 88) 3 49-252
Werk Wittenberg +49 (34 91) 6 58-263



zertifiziertes Qualitätsmanagementssystem

PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11 · 86159 Augsburg
Postfach 102247 · 86012 Augsburg
Tel. +49 (8 21) 59 01-0
Fax +49 (8 21) 59 01-372
www.pci-augsburg.de

PCI Augsburg GmbH Niederlassung Österreich

Biberstraße 15 · Top 22 · 1010 Wien
Tel. +43 (1) 51 20 417
Fax +43 (1) 51 20 427
www.pci.at

PCI Bauprodukte AG

Im Schachen · 5113 Holderbank
Tel. +41 (58) 958 21 21
Fax +41 (58) 958 31 22
www.pci.ch

PCI Pecitape® Protect, Ausgabe Oktober 2017.
Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig; die neueste Ausgabe finden Sie immer aktuell im Internet unter www.pci-augsburg.de

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Merkblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Merkblatt unter „Anwendungsbereiche“ nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die technische Beratung der PCI einzuholen. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Beratung der PCI einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. 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.