

Schallschutz-Wannendichtband

PCI Pecitape® WDB

für Badewannen und Duschtassen

PCI[®]
Für Bau-Profis



Anwendungsbereiche

- Für die Randabdichtung von Dusch- und Wannenträndern zur Wand.
- Dauerhaft zuverlässige Wassersperre hinter elastischen Dichtstoffen, z. B. Silikonfugen.
- Mit Schalldämmstreifen für effektiven Schallschutz.

Produkteigenschaften

- **Sehr flexibel**, dadurch sehr einbaufreundlich und anwendungssicher.
- **Effektiver Schallschutz**, der 5 mm starke Schall-Dämmstreifen schützt effektiv Nebenräume vor Duschgeräuschen.
- **Einbaufreundliches Distanzband**, gewährleistet eine gerade und professionelle Silikonfuge ohne Schallbrücken.
- **Perfekte Ecklösung**, die mitgelieferten Butylstreifen ermöglichen eine perfekte Anpassung im Eckbereich.
- **Schnittfester Sicherheitsbereich**, optional kann das Schnittschutzband PCI Pecitape Protect integriert werden. Dies bietet einen dauerhaften Schutz auch beim Herausschneiden der Silikonfuge.

Daten zur Verarbeitung/Technische Daten

Materialtechnologische Daten

Materialbasis	vlieskaschiertes Spezial-Gummiband mit Butylstreifen
Farbe	blau
Lieferform	2,00-m-Rolle, Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1253/6 2,60-m-Rolle, Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1254/3 3,60-m-Rolle, Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1255/0 10,00-m-Rolle, Art.-Nr./EAN-Prüfz. 1252/4

Verarbeitung von PCI Pecitape® WDB



Dusch-/Badewannenrand sorgfältig mit dem Reinigungs- und Trockentuch reinigen.



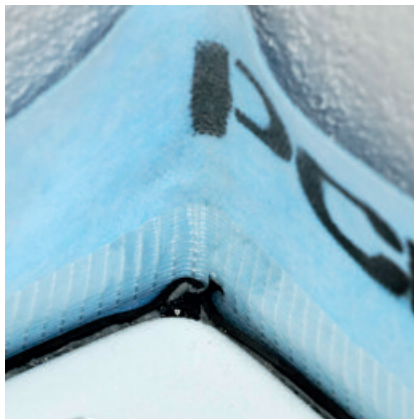
Nach Bestimmung des Wannenradius mittels der Schablone, ein oder mehrere Eckfüllstoffe ansetzen.



Mit Hilfe der wachsbeschichteten Schablone zu einem rechten Winkel modellieren.



Schutzfolie abziehen und das PCI Pecitape WDB ohne Spannung mit Schaumoberkante an den Wannenrand ankleben.



Wichtig ist, dass das Wannendichtband im Eckbereich spannungsfrei im Wand-/Wandan-schluss anliegen kann.



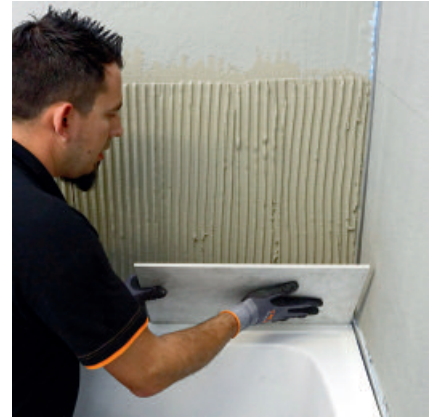
PCI Pecitape WDB mit dem Anpressroller kräftig anrollen, so dass keine Falten entstehen.



Distanzband ablängen und bündig zum Wannenrand anstoßend einbringen.



Optional kann das Schnittschutzband PCI Pecitape Protect in die vorgefertigte Tasche von PCI Pecitape WDB eingelegt werden.



Fliesen bündig bis zum Distanzband anbringen.



Distanzband entfernen.



Rundschnur einlegen und anschließend Silikonfuge einbringen.

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 <https://www.pci-augsburg.eu/de/service/entsorgungshinweise.html>.



**Telefonischer PCI-
Beratungsservice
für anwendungs-
technische Fragen:**

+49 (8 21) 59 01-171

Oder direkt per Fax:

PCI Augsburg GmbH

Fax +49 (8 21) 59 01-419

PCI Augsburg GmbH, Werk Hamm

Fax +49 (23 88) 3 49-252

PCI Augsburg GmbH, Werk Wittenberg

Fax +49 (34 91) 6 58-263

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



zertifiziertes Qualitäts-
managementsystem

**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-austria.at

PCI Bauprodukte AG

Im Schachen · 5113 Holderbank

Tel. +41 (58) 958 21 21

Fax +41 (58) 958 31 22

www.pci.ch

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.