

PRESSEMITTEILUNG

Augsburg, 27.04.2026

Oberflächenschutzsystem nun mit PCI Barraseal Turbo 1K

PCI launcht das neue, verbesserte System OS 5b

Augsburg, 27.04.2026 – Die PCI, ein Tochterunternehmen der Sika in Deutschland, hat ihr System OS 5b überarbeitet und verbessert. Das leicht zu verarbeitende, flexible und rissüberbrückende Oberflächenschutzsystem eignet sich gut für die Sanierung auf Betonuntergründen oder Mörtelsystemen wie z.B. PCI Nanocret.

Das aktualisierte Oberflächenschutzsystem ist für die Sanierung und Beschichtung von zementären Untergründen wie z.B. Wandflächen in Parkgaragen entwickelt. Es bietet einen sicheren Oberflächen-/ Chloridschutz und punktet vor allem mit der einfachen und schnellen Anwendung. Es ist auch bei Minusgraden flexibel.

Das [PCI-System OS 5b](#) besteht aus den folgenden Komponenten:

- Dicht-/Hohlkehle: PCI Polyfix plus L
- Grundierung: PCI Gisogrund 404
- Kratzspachtelung (optional): PCI Barraseal Turbo 1K
- Beschichtung: PCI Barraseal Turbo 1K

Die neue Reaktivabdichtung PCI Barraseal Turbo 1K bietet eine komfortable Verarbeitung. Dank der cremigen Materialkonsistenz lässt sich das Produkt mühelos auftragen und abglätten für perfekte Ergebnisse. Die Möglichkeit der maschinellen Verarbeitung im Spritzverfahren sowie ein geringer Verbrauch sorgen für maximale Effizienz, insbesondere bei großen Flächen.

Das 1-komponentige Produkt muss nur mit Wasser angerührt werden, was Zeit spart und Mischfehler minimiert. Da es sich nur um eine einzige Verpackung handelt, ist der Entsorgungsaufwand geringer.

Besondere Vorteile für Handwerker wie Baufachhandel betreffen die Lagerung. PCI Barraseal Turbo 1K ist frostsicher, ohne dass die Qualität leidet oder das Material Schaden nimmt. Zudem befindet sich im Vergleich zur Eimerware mehr Material auf den einzelnen Paletten, was den Lagerhaltungsaufwand auf der Baustelle und im Handel reduziert. Zudem lässt sich mehr Material pro LKW transportieren, was zur CO₂-Reduzierung auf den Transportwegen beiträgt.

„Unser OS 5b Oberflächenschutzsystem ist nun mit der flexiblen Reaktivabdichtung PCI Barraseal Turbo 1K ausgestattet. Dies bietet dem Anwender viele Vorteile, vor allem eine komfortable, einfache und schnelle Verarbeitung bei maximaler Effizienz“, fasst Fabian Ladenburger, Leiter Marketing Baustoffhandel & Fliesenhandel, zusammen.

Bildmaterial



Verarbeitung PCI Barraseal Turbo 1K im Spritzverfahren ([Link](#) zum hochauflösenden Photo)

Über PCI

Die PCI ist Teil der Sika in Deutschland und führend im Bereich Fliesenverlegewerkstoffe für Fachbetriebe in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Das Unternehmen bietet außerdem Produktsysteme für Abdichtung, Betonschutz und -instandsetzung sowie ein Komplettsortiment für den Bodenleger-Bereich an. Die Produkte der PCI werden unter den Produktmarken PCI und THOMSIT vertrieben.

Bei der PCI arbeiten über 700 Beschäftigte an den drei Standorten Augsburg, Wittenberg und Hamm. Weitere Informationen zur PCI im Internet unter www.pci-augsburg.de.

Über SIKA AG

Sika ist ein Unternehmen der Spezialitätenchemie, global führend in der Entwicklung und Produktion von Systemen und Produkten zum Kleben, Dichten, Dämpfen, Verstärken und Schützen im Bau und in der Industrie. Sika ist weltweit präsent mit Tochtergesellschaften in 103 Ländern, produziert in über 400 Fabriken, entwickelt innovative Technologien für Kunden rund um den Globus und trägt damit maßgeblich zur nachhaltigen Transformation im Bau- und Transportwesen bei. Die rund 33.000 Mitarbeitenden erwirtschafteten im Jahr 2025 einen Umsatz von CHF 11,20 Milliarden. Weitere Informationen unter: www.sika.com/.

Ansprechpartner für Redakteure:

Dr. Susanne Herchner

Manager Unternehmenskommunikation und Presse

Sika Handelsgeschäft

Tel.: +49 (821) 5901-464

Fax: +49 (821) 5901-540

E-Mail: herchner.susanne@de.sika.com