

Zürich, 20.08.2025

Seite 1 von 5

Produktsysteme für begeh- und befahrbare Aussenflächen

PCI-Systemlösungen für die sichere Sanierung von Pflaster- und Natursteinflächen

Sika Schweiz AG • VE PCI 2025 die im Jahr zuvor gestartete Kampagne zur Sanierung, Renovierung und Modernisierung mit verschiedenen, jeweils aufeinander abgestimmten Systemlösungen fort. Diesmal ermöglichen zwei Systeme die sichere, fachgerechte Sanierung von Pflaster- und Natursteinflächen im Aussenbereich. Ob begehbarer Aussenflächen, z.B. Terrassen und Gartenwege, oder befahrbare Pflasterflächen wie Einfahrten und Parkplätze – die beiden PCI-Systeme sorgen für langlebige, zuverlässige und optisch ansprechende Ergebnisse.

Im Mittelpunkt der Jahreskampagne „PCI ist Trumpf – so sanieren Gewinner“ stehen verschiedene Systemlösungen mit aufeinander abgestimmten Produkten für die Sanierung, Renovierung und Modernisierung. Handwerker profitieren von verlässlichen Komplettlösungen, mit denen sich auch anspruchsvolle Renovierungsaufgaben einfach und sicher erledigen lassen. Beim neuesten Themenschwerpunkt im Rahmen dieser Kampagne geht es um die sichere Sanierung von Pflaster- und Natursteinflächen im Aussenbereich.

Pflaster- und Natursteinflächen sind Witterung, Bewuchs und starker Beanspruchung ausgesetzt. Dies kann zu Verfärbungen, Unebenheiten und Schäden führen. Die PCI-Systemlösungen sind sicher, einfach zu verarbeiten und garantieren langlebige Ergebnisse.

System 1: Sanierung von begehbarer Aussenflächen (z.B. Terrassen, Gartenwege)

- Planum: ebener, verdichteter Untergrund
- Tragschicht: Schottertragschicht aus Frostschutzmaterial
- Bettungsschicht: PCI Pavifix DM (Drain- und Verlegemörtel unter Natursteinwerksteinplatten und Betonwerksteinen)
- Haftbrücke: PCI Carrament grau (Mittelbett- und Ansetzmörtel für Naturstein- und Feinsteinzeugbeläge)
- Fugenmörtel: PCI Pavifix 1K Extra (Pflasterfugenmörtel für Natur- und Betonwerksteinbeläge)

Verarbeiter profitieren insbesondere von der einfachen und effizienten Anwendung: PCI Pavifix 1K Extra ist sofort gebrauchsfertig und lässt sich einfach einschlammern. Das spart Zeit und Aufwand auf der Baustelle. Dank seiner Verschleissfestigkeit ist PCI Pavifix 1K Extra dauerhaft widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse. Der wasserdurchlässige Aufbau sorgt zudem für eine schnelle Ableitung von Regen- oder Frostwasser, was die Grundwasserneubildung verstärkt und die Kanalisation entlastet.

System 2: Sanierung von befahrbaren Pflasterflächen (z.B. Einfahrten, Parkplätze)

- Planum: ebener, verdichteter Untergrund
- Tragschicht: Schottertragschicht aus Frostschutzmaterial
- Bettungsschicht: PCI Pavifix DM (Drain- und Verlegemörtel unter Natursteinwerksteinplatten und Betonwerksteinen)
- Haftbrücke: PCI Carrament grau (Mittelbett- und Ansetzmörtel für Naturstein- und Feinsteinzeugbeläge)
- Fugenmörtel: PCI Pavifix PU (PUR-Pflasterfugenmörtel für Natur- und Betonsteinpflaster)

Dieses Produktsystem punktet vor allem mit seiner hohen Widerstandsfähigkeit und Formstabilität. PCI Pavifix PU ist hoch verschleissfest und damit dauerhaft widerstandsfähig gegen Bewitterung und mechanische Beanspruchung. PCI Pavifix PU ist zudem rissfrei aushärtend und schwundfrei abbindend für dauerhafte Stabilität und langlebige Ergebnisse. Der wasserdurchlässige Aufbau unterstützt auch hier die natürliche Grundwasserneubildung und entlastet die Kanalsysteme.

Interessenten können sich auf der PCI-Website „[Pflaster und Naturstein sicher sanieren](#)“ oder im gleichnamigen [Flyer](#) detaillierter informieren.

Pflaster- und Natursteinflächen verleihen Aussenbereichen eine besondere Ästhetik und Wertigkeit. Doch mit der Zeit können Witterungseinflüsse, Frostschäden, Moosbewuchs oder starke Beanspruchung zu Verfärbungen, Unebenheiten und Schäden führen. Um die Langlebigkeit und Sicherheit dieser Flächen zu gewährleisten, ist eine fachgerechte Sanierung

Zürich, 20.08.2025
Seite 4 von 5

unerlässlich. Die beiden PCI-Systemlösungen für begeh- und befahrbare Außenflächen sorgen für ein optimales und dauerhaftes Ergebnis, bei dem nicht nur die optische Wirkung wiederhergestellt wird, sondern auch die Funktionalität und Stabilität der Flächen gesichert sind.

Bildmaterial



*PCI-Systemlösungen für die sichere Sanierung von Pflaster- und Natursteinflächen
([Link](#) zum hochauflösenden Photo)*

Zürich, 20.08.2025

Seite 5 von 5

Über uns / Sika Schweiz AG • VE PCI

PCI ist Teil von Sika. Die Sika Schweiz AG • VE PCI ist führender Lieferant von Spezialbaustoffen und bietet Plattenlegerwerkstoffe und Produktsysteme für Abdichtung, Betonschutz und -instandsetzung sowie ein Komplettsystem für den Bodenleger-Bereich.

- **Sitz und Verwaltung in Zürich**
- **Lieferprogramm für Bauhandwerker und Bauindustrie**
- **Produktsysteme**
- **Partner des Schweizer Bau- und Plattenfachhandels**
- **In der Schweiz wird der Vertrieb durch die selbständige Vertriebseinheit PCI sichergestellt**

Weitere Informationen unter: www pci.ch

Sika ist ein Unternehmen der Spezialitätenchemie, führend in der Entwicklung und Produktion von Systemen und Produkten zum Kleben, Dichten, Dämpfen, Verstärken und Schützen für die Bau- und Fahrzeugindustrie. www sika ch

Ansprechpartner für Redakteure:

Rita Schatzl
Sika Schweiz AG • VE PCI
Tel. +41 58 436 21 44
email: schatzl.rital@pci.ch

Sika Schweiz AG • VE PCI
Tüffenwies 16
8048 Zürich
Tel. +41 58 436 21 21

www pci ch