

## PCI – Innovation og tradition

- Et varemærke med tradition
- Kvalitet, innovation, service og pålidelighed
- Fra professionelle til professionelle

A brand of

**BASF**

We create chemistry

# Velkommen til PCI

PCI står for innovation og kvalitet og er BASF Construction Chemicals nye paraplyvaremærke for indirekte salg i Europa. Varemærket PCI har sine rødder i Tyskland, hvor det er markedsført som hovedvaremærke for PCI Augsburg GmbH.

# PCI<sup>®</sup> Für Bau-Profis



## Succeshistorien

"Fremstilling og salg af syntetiske polymerer til byggebranchen samt kemisk og teknisk rådgivning" – sådan formulerede Poly-Chemie-Ingenieurgesellschaft mbH sit forretningskoncept, da virksomheden blev grundlagt for mere end 60 år siden af forretningsmanden Hans W. Schulz fra Frankfurt og ingeniøren Karl Strehle fra Augsburg. Et år senere havde virksomhedens grundlæggere allerede haft succes på markedet med deres innovative "emulsionsbeton". PCI's succeshistorie med fliseopsætningsprodukter blev indledt i 1959, da virksomhedens cementbaserede fliseklæber, PCI FT, blev lanceret på markedet. I de efterfølgende år fokuserede PCI på fremtidsorienteret udvikling af fleksible fliseklæbs produkter og etablerede et omfattende fliseklæbs program. PCI har været markedsledende inden for fliseklæbs materialer, siden virksomheden lancerede sin fleksible mørtel, PCI Flexmörtel, i 1981, som var markedets første fleksible fliseklæber i pulverform.

PCI har en stærk position på markedet for fliseklæb produkter. I Tyskland er PCI markedsledende. PCI producerer endvidere produkter til vandtætning, betonbeskyttelse, renovering af betonkonstruktioner og reparation af betongulve. En særskilt afdeling i virksomheden udvikler og markedsfører komplette gulvsystemer. I dag beskæftiger PCI omkring 800 personer i sine tre fabriksanlæg i Augsburg, Hamm og Wittenberg og fremstiller omkring 250 forskellige produkter.



## Succeshistorien

Siden den 1. juli 2006 har PCI Augsburg været en del af BASF Construction Chemicals - BASF - Ludwigshafen. Det tætte samarbejde med forskningsafdelingerne hos BASF hjælper virksomhederne med at konvertere de seneste teknologiske fremskridt til innovative produkter. Højt kvalificerede specialister i otte førsteklases udviklingslaboratorier arbejder målrettet på at udvikle produkter, som kan opfylde byggebranchens strenge krav og konstant skiftende behov. Moderne testlaboratorier sikrer en høj produktkvalitet i alt fra valg af råvarer til inspektion af indgående gods og kontrol af færdige produkter.

Virksomheden benytter sig af ekstern kvalitetskontrol fra uafhængige organer samt certificering iht. DIN EN ISO 9001/14001 og OHSAS 18001 for at garantere en høj standard.



Næsten alle byggekemiske produkter fra PCI fremstilles uden opløsningsmidler og opfylder eller overgår lovbaserede krav, f.eks. tilladte emissionsniveauer iht. EMI-kode EC1 opstillet af GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe), et internationalt testinstitut for kontrol af emissionsniveauer). PCI er på den måde blevet en pioner inden for bæredygtighed. Når det gælder gulvsystemer, er visse af PCI's produkter allerede miljømærkede med den blå engel (verdens ældste miljømærkning). Anvendelsen af letmørtler mindsker materialeforbruget, hvilket fører til mindre beholdere og emballager, dette reducerer vægten af fragten og derved en mindre miljøbelastning. Desuden er mange af vore cementbaserede produkter støvreducerede, hvilket giver et bedre arbejdsmiljø og beskytter medarbejdernes helbred.



# Førende inden for teknik i godt seks årtier



## 1950

- Succeshistorien startede egentlig med et enkelt produkt: PCI Emulsion. Produktet indeholder flydende polymerer og anvendes som universal tilsætningsstof til forbedring af bearbejdelighed og vedhæftning af puds, slidlagsmørtler og fliseklæbere. Produktet blandes på stedet. PCI Emulsion var det første produkt til universal brug på en byggeplads (og det sælges faktisk den dag i dag)
- Den første milepæl inden for fliseopsætning lanceres, PCI FT, en fliseklæber i pulverform til tyndlagsklæber. Den nye teknik blev hurtigt populær blandt flisemurere og bidrog til, at PCI kunne skabe sig et navn på markedet.



## 1960

- PCI begyndte at udvikle en fleksibel fliseklæber og lancerede PCI Collipol®, markedets første fleksible, færdigblandede fliseklæber.



## 1970

- Udbuddet af fliseopsætningsprodukter udvides til også at omfatte polyuretanbaserede fliseklæbere, fleksible flydende additiver og en 2-komponent fliseklæber med tætningsfunktion, som blev en sand innovation inden for fliseopsætning.
- Den første opløsningsmiddelfri dispersionsgrunder PCI Gisogrund lanceres, specielt udviklet til underlag af gips og cement. Dette er et tidligt eksempel på, hvordan PCI anvender ny teknik til at udvikle innovative og miljøvenlige produkter.
- Den første færdigblandede fliseklæber til det britiske marked udvikles i samarbejde med BASF.
- Afretningssmassen PCI Periplan® lanceres og bliver den første af virksomhedens populære selvnivellerende produkter.



## 1980

- Et stort skridt fremad: den fleksible mørtel PCI Flexmørtel lanceres, markedets første spændingsabsorberende fliseklæber i pulverform. Det nye produkt satte nye standarder i såvel Tyskland som andre lande, og produktnavnet blev snart standardbetegnelsen for fleksible fliseklæbere.
- PCI Silcoferm® S lanceres, en silikonefugemasse med optimal vedhæftning på næsten alle underlag. Til forskel fra mange af sine konkurrenter udvikler og fremstiller PCI stadig elastiske fugemasser på sine egne fabriksanlæg.
- PCI satte igen nye standarder for enklere og mere pålidelig fliseopsætning. Den første flydeklæber lanceres og bliver hurtigt godt modtaget af kunderne.

# 1990

- PCI Everflex® lanceres, virksomhedens første ultrafleksible, 1-komponente og cementbaserede fliseklæber, som gør det muligt at opsætte fliser på nyudlagte afretningslag og beton efter nogle få dage. Alle de spændinger, som opstår under hærningen, "optages" af fliseklæber.

# 2000

- PCI Durafug® NT: den første cementbaserede fugemasse med næsten lige så høj kemisk bestandighed og slidstyrke som epoxybaserede produkter.
- PCI Nanolight®: nanoteknologi anvendes for første gang i cementbaserede systemer, hvilket gjorde det muligt at fremstille en ny type fliseklæber, som snart blev verdensledende på grund af sin overlegne ydeevne og sine suveræne påføringsegenskaber. Fliseklæberen kunne anvendes til ALLE typer keramiske fliser og på ALLE underlag, hvilket hurtigt gjorde den til et efterspurgt universalprodukt.
- Fugemassen PCI Nanofug® lanceres som et universalprodukt og supplerer fliseopsætningssystemet. Specialfliseklæberen PCI Nanoflott® flex lanceres.
- Med den nye produktserie PCI Nanocret® skabes en ny generation af reparationsmørtler, som gør det nemt at udføre betonreparationer med godt resultat. Det er allerførste gang, at nanoteknologi anvendes i en reparationsmørtel.
- En verdensnyhed: PCI Nanosilent® lanceres og kombinerer tre funktioner i et og samme produkt: isolerende, selvnillevende og lydreducerende. Produktet er baseret på nanoteknologi og indeholder særlige gummiadditiver.
- Akutte reparationer af veje og industrigulve i beton skal ofte udføres meget hurtigt. Det løser PCI ved at lancere tre nye produkter under navnet PCI Repafast, som gør det muligt at renovere trafikerede områder hurtigt og enkelt uden behov for yderligere produkter eller mellemliggende lag. De cementbaserede produkter udføres i minusgrader ned til -10 °C og forlænger dermed byggesæsonen helt frem til vinteren.

# 2010

- Med introduktion af PCI Nanofug® Premium, blev der skabt en innovativ cementbaseret fugemasse med enestående arbejds- og produktsegenskaber som giver et markant forbedret overfladebeskyttelse.

Ingen af PCI:s produkter indeholder nanopartikler



# PCI: fra professionelle til professionelle

Varemærket PCI er kendetegnet af fire kerneværdier: kvalitet, innovation, service og pålidelighed.

## Pålidelighed:

Hver dag anvendes byggekemiske produkter fra PCI i tusindvis af byggeprojekter. Med PCI's produkter og gulvsystemer får virksomhedens professionelle samarbejdspartnere i byggefaget adgang til produkter med optimale arbejdssegenskaber og holdbar funktion. I både større og mindre byggeprojekter værdsætter alle parter, fra forhandlere til sælgere, arkitekter, bygherrer og investorer den pålidelighed og sikkerhed, der forbindes med PCI's varemærke. Vi opfatter vores handelspartners og forhandleres varemærkeloyalitet som en bekræftelse på vores varemærkestrategi, men også som en udfordring.



## Service:

Uafhængige markedsundersøgelser har i gentagne tilfælde bekræftet, at PCI Augsburg GmbH er markedsledende inden for såvel salg som service i de tysktalende lande. I vores salgsstrategi ligger hovedvægten på forhandlerne: Vi betjener forhandlere af keramiske fliser og byggematerialer i henhold til mottoet for vores kerneaktivitet: "PCI – specialister i fliseopsætning". Vores salgsorganisation har en bred geografisk dækning og tilbyder støtte til forhandlere, håndværkere og arkitekter i form af professionel uddannelse samt produkt- og brugertips på stedet. At vores kunder er så tilfredse og loyale bekræfter, at vores bestræbelser på at tilbyde service af højeste kvalitet er lykkedes.

De fire værdier, som kendetegner PCI's varemærke, dvs. kvalitet, innovation, service og pålidelighed, er også knyttet til varemærkets kerneværdi:

### "Tillid fra de professionelle!"

Tillid er ikke noget, man opnår uden videre. Det er noget, man gør sig fortjent til. Det kan ske på forskellig vis:

- Innovative produkter som skaber merværdi
- Konstant høj produktkvalitet
- Pålidelige brugeregenskaber og funktion
- Enestående service og rådgivning
- Pålidelighed og åbenhed
- En ærlig og åben indstilling til partnerskab
- Tilgængelig når du har brug for det

**Tillid er ikke baseret på en ensidig relation, men på langsigtet samarbejde – fra professionel til professionel!**



### Kvalitet:

PCI's enestående produktkvalitet bekræftes jævnligt af kunder og uafhængige testinstitutter. Pålidelige produkter af høj kvalitet er en af de primære succesfaktorer bag PCI's varemærke. Vi sikrer den høje produktkvalitet i vores testlaboratorier, i alt fra materialevalg til færdigt produkt.

Virksomheden benytter sig af ekstern kvalitetskontrol fra uafhængige organer samt certificering iht. DIN EN ISO 9001/14001 og OHSAS 18001 for at garantere en høj standard.



### Innovation:

PCI har udmærket sig som pioner inden for teknik og produktudvikling, lige siden virksomheden blev grundlagt. PCI Emulsion, PCI Gisogrund, PCI Flexmörtel (fleksibel mørtel), PCI Nanolight, PCI Nanocret og PCI Repafast er blot nogle eksempler på banebrydende produkter fra virksomheden.

Takket være en løbende udveksling af erfaringer med entreprenører og forhandlere ved vi, hvad professionelle byggefolk har brug for. Vi benytter os naturligvis af denne viden i vores produktudvikling.

PCI's ni udviklingslaboratorier har et tæt samarbejde med BASF's forskningscenter. Veluddannede kemikere beskæftiger sig med grundforskning, mens praktisk orienterede produktudviklere samarbejder indbyrdes med henblik på at udvikle innovative produkter og systemer til professionelle byggefolk.



# PCI<sup>®</sup>

## Til fagfolk

### PCI Augsburg GmbH

Piccardstraße 11  
86159 Augsburg  
[www.pci-danmark.dk](http://www.pci-danmark.dk)



PCI produkter forhandles af  
EMKA Kemi ApS i Danmark.  
Se også, [www.emkakemi.dk](http://www.emkakemi.dk)

01/2014

A brand of

 **BASF**

We create chemistry