

PCI PowerBoard für den Innenausbau und die Sanierung

Hartschaumträgererelemente in Premium-Qualität

PCI[®]

Für Bau-Profis



- Passgenau für schnellen Baufortschritt
- Formstabil und hart
- Auch für Nassbereiche und Feuchträume

www.pci-augsburg.de

A brand of
MBCC GROUP

Hart – härter – PCI PowerBoard

Hartschaumträgererelemente in Premium-Qualität

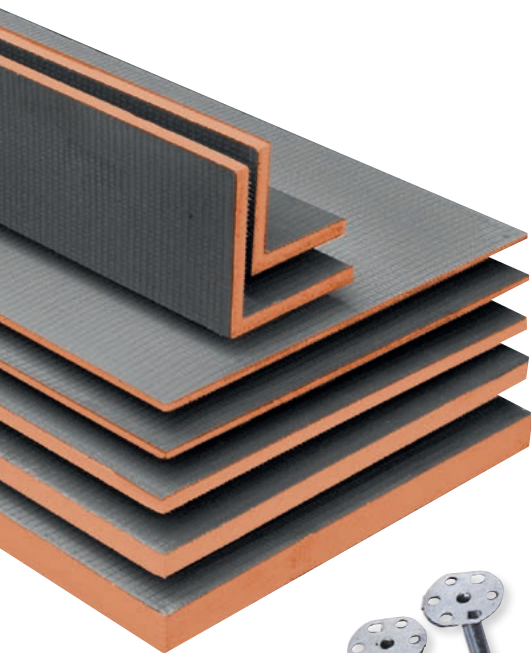
Das Hartschaumträgerplattensystem PCI PowerBoard beschleunigt Arbeitsabläufe bei Sanierungen und Renovierungen deutlich. Die planebenen und passgenauen Platten bilden den idealen ebenen Untergrund z. B. zum Verlegen von großformatiger Keramik.

Fortschrittliche Performance: PCI PowerBoard

- Enorme Festigkeit durch Power-Kombination aus Spezialbeschichtung und Glasfasergewebe für planebene, verformungsstabile Bauplatten
- Präziser Kantenschnitt für exakte Stoß-an-Stoß-Verarbeitung sorgt für schnellen Baufortschritt und spart Zeit
- Funktionale Winklelemente zur Ausbildung von Ecken oder zum Verkleiden von Rohren
- Zubehör: PCI PowerBoard-Halteteller und PCI PowerBoard-Metalldübel

Maßgebende Eigenschaften: PCI PowerBoard

- Innen, außen, Boden, Wand und Decke
- Maßgenau und spannungsabbauend
- Für kritische Untergründe
- Geeignet in Nassbereichen und Feuchträumen
- Individuelle Gestaltung im Innenausbau und Trockenbau
- Für die Renovierung und den Neubau



Zubehör:

PCI PowerBoard-Halteteller und
PCI PowerBoard-Metalldübel

PCI PowerBoard-Platten (mm)

Bezeichnung	Dicke	Plattengröße
PCI PowerBoard 4	4	1300 x 600
PCI PowerBoard 6	6	1300 x 600
PCI PowerBoard 10 K	10	1300 x 600
PCI PowerBoard 10	10	2600 x 600
PCI PowerBoard 20	20	2600 x 600
PCI PowerBoard 30	30	2600 x 600
PCI PowerBoard 40	40	2600 x 600
PCI PowerBoard 50	50	2600 x 600

PCI PowerBoard W Winklelemente (mm)

Bezeichnung	Abmessung	Dicke	Länge
PCI PowerBoard W 150	150 x 150	20	2600
PCI PowerBoard W 200	200 x 200	20	2600
PCI PowerBoard W 300	300 x 300	20	2600
PCI PowerBoard W 400	400 x 200	20	2600