

Farbkonzentrat

PCI Color Pack

Zum Einfärben mineralischer Mörtel

PCI[®]
Für Bau-Profis



Neu

Anwendungsbereiche

- Anthrazitfarbene Farbpigmentierung für diverse Graustufungen
- Anwendungsbereiche: innen, außen

Produkteigenschaften

- **Verwendung:**
Zum Einfärben von mineralischen Mörtelsystemen.
- Packung in sauberem Anmischwasser vollständig auflösen. Gewünschtes Produkt zugeben und homogen anmischen.
- **Inhalt:**
30 Packungen mit je 30 g
- **Dosierung:**
Für feine Betonspachtel:
ab 1 Packung je 25kg Gebinde

Für Pflasterfugen-oder Schachtringmörtel: ab 5 Packungen je 25kg Gebinde

A brand of

BASF

We create chemistry

Daten zur Verarbeitung/Technische Daten

Materialtechnologische Daten

Materialbasis	Eisenoxid
Komponenten	1- komponentig
Konsistenz	Pulver (in wasserlöslicher Verpackung)
Farbe	anthrazit
Lagerfähigkeit	12 Monate, trocken
Lieferform	30 Packungen je 30 g foliert im Kunststoffeimer Art. Nr. 1143/0

Verarbeitung

Verarbeitung von PCI Color Pack

1 oder mehrere Beutel PCI Color Pack in sauberes Anmischwasser einlegen und ca. 1 min warten.

Der Beutel löst sich in Wasser an und später vollständig auf.

Nachdem das Farbkonzentrat im Beutel freigesetzt ist, das Anmachwasser homogen durchmischen.

In das homogen vermischte Anmachwasser sofort und ohne Verzögerung das gewünschte Pulver eines anzumischenden Mörtels zugeben und homogen vermischen.

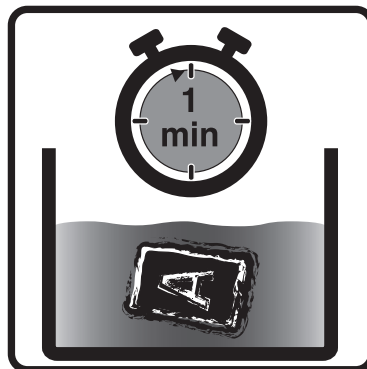
Achtung: bei längeren Standzeiten (ab 5 min) des eingefärbten Anmischwassers, muss dieses vor dem Einstreuen

des Anmisch-Mörtelpulvers erneut homogen aufgerührt werden.

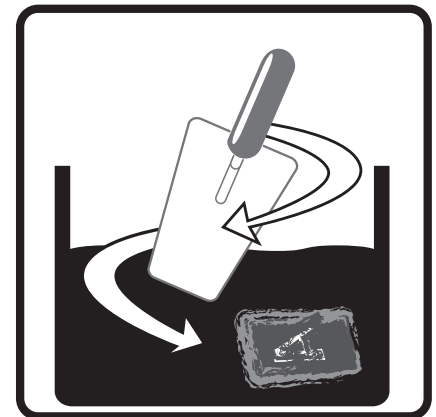
Wir empfehlen bei allen Mörteln die mit PCI Color Pack eingefärbt werden Musterflächen anzulegen.



1 oder mehrere Beutel PCI Color Pack in sauberes Anmachwasser einlegen



ca. 1 min warten, bis sich der Beutel auflöst und das Farbkonzentrat freigtibt



Nachdem das Farbkonzentrat freigesetzt ist, das Anmachwasser homogen vermischen



In das homogen vermischte Anmachwasser sofort und ohne Verzögerung das Mörtelpulver zugeben und homogen vermischen

Möglichkeiten der Dunkelfärbung



PCI Nanocret FC Grundfarbton ohne Zugabe von PCI Color Pack



1 Packung PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



2 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



3 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



4 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



5 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



6 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



7 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



8 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



9 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC



10 Packungen PCI Color Pack auf 25kg PCI Nanocret FC

Druckbedingte Farbabweichung vorbehalten!

Hinweise zur sicheren Verwendung

PCI Color Pack:

Enthält: Eisenoxid

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staubbildung vermeiden.

Wenn Produkt ins Auge gelangt, gründlich mit Wasser spülen. Falls eine Augenreizung nicht in wenigen Minuten abklingt, Augenarzt aufsuchen.

PCI Mörtelsystem:

Enthält Zement:

Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Kann die Atemwege reizen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe (z. B. nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe)

und Augen-/Gesichtsschutz tragen.

Einatmen von Staub vermeiden.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Weiter spülen. Sofort ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:

Mit viel Wasser und Seife waschen und anschließend mit pflegender Hautcreme (pH-Wert ca. 5,5) eincremen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte

Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

Das Produkt ist nicht brennbar. Deshalb sind keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich.

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung).

Auskunftgebende Abteilung: Produktsicherheit /Umweltreferat (zum Arbeits- und Umweltschutz)

Tel.: 08 21/ 59 01- 380/-525

PCI-Notfall-Bereitschaft:

Tel.: +49 180 2273-112

Giscode: ZP 1

Weitere Informationen können dem PCI-Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

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 <http://www.pci-augsburg.eu/produkte/entsorgung/verpackungen.html>

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.



Telefonischer PCI-Beratungsservice für anwendungstechnische 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 Qualitätsmanagementsystem

**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 Tiergarten 7 · 8055 Zürich

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.