

Bitumen-grunding

PCI Pecimor® F

til kældervægge og fundamenter

Bitumen -tætningsbehandling.

Anvendelsesområder:

- Til udendørs brug
- Til vandret og lodret
- Til tætning og beskyttelse af kælderydervægge, fundamenter og andre jordtildækkede bygværker og bygningsdele mod jordfugt jf. DIN 18 195-4.
- Til beskyttelse af bygningsdele mod betonaggressivt vand jvf. DIN 4030.
- Som grunding for PCI-Pecimor 2S, PCI Pecimor 1K og PCI Pecimor Super.

Egenskaber:

- Vandtæt, forhindrer fugtindtrængning jf. DIN 18 195-4.
- Brugsklar, efter grundig omrøring enkel og let at forarbejde.
- Bestandig mod betonaggressivt vand jf. DIN 4030.
- Temperaturbestandig, i udhærdet stand fra -20°C til +80°C.
- Opløsningsmiddefri.

Underlagsforberedelse:

Egnede underlag er: Strukturtæt beton, puds, helfuget (cementmørtel) murværk af teglsten, kalksandsten, letbeton, funda-blokke og lecabeton.

Underlaget skal være fast, jævnt og finporet. Der må ikke være stenreder, gabende revner og grater, støv, tjære, beg, formolie, gamle behandlinger eller andre vedhæftningshæmmende lag. Kanter skal afbrækkes. Underlaget skal være tørt, kan evt. være let fugtigt.

I hjørner og langs kanter udføres hulkehl med en radius på mindst 4 cm, med f.eks. PCI Repafix 50.

Forarbejdning:

PCI Pecimor F skal altid påføres den side, hvorfra vandpåvirkningen kommer.

PCI Pecimor F omrøres grundigt med en passende mørtelmixer påsat en langsomtgående boremaskine.

Det er nødvendigt med 2 arbejds gange:



1. Grunding

PCI Pecimor F påføres jævnt og heldækkende med pensel, rulle eller airlessprøjte.

2. Beskyttelseslag

Efter en tørretid på ca. 1 time påføres det andet lag tilsvarende. Den friske behandling skal beskyttes mod regn.

3. Beskyttelse af behandlingen

PCI Pecimor F behandlede flader skal beskyttes mod beskadigelse med f. eks. drænplader.

Først efter tilstrækkelig udhærdning (ca. 24 timer) kan byggegraven opfyldes. Materiale, der indeholder skarpe eller spidse dele er uegnet som opfyld.



Tekniske data:

Materialebasis:	Højkoncentreret bitumen masse, opløsningsmiddelfri
Komponenter:	1
Densitet:	ca. 1,0 kg/l
Konsistens:	Flydende, pastøs
Forbrug	
- som grunder:	ca. 250 ml/m ²
- som tætning:	ca. 500 ml/m ² v. 2 behandlinger
Lagtykkelse:	ca. 260 µm, udhærdet, v. 2 behandlinger
Forarbejdningstemperatur:	+ 5°C - + 25°C, underlag og omgivelser
Underlagsbeskaffenhed:	Tørt - matfugtigt
Forarbejdningstid:	Ubegrænset
Udhærdningstid*	
- 2. påføring efter:	ca. 1 time
- regnfast efter:	ca. 2 timer
- gennemtør efter:	ca. 1 døgn

* Ved + 23 ° C og 50 % RH. Højere temperaturer forkorter, lavere temperaturer forlænger de anførte tider.

PCI Pecimor F som grunding for PCI Pecimor 2S, PCI Pecimor 1K og PCI Pecimor Super

1. Først omrøres indholdet i spanden grundigt. En passende mængde omhældes og blandes under omrøring med 5 dele vand til en homogen væske.
2. Grunderen påføres jævnt og heldækkende med pensel eller airless-sprøjte.
3. Når grunderen er tør påføres tætningsbelægning PCI Pecimor 2S, PCI Pecimor 1K eller PCI Pecimor Super.

Leveringsform:

Emballage:	Spand
Indhold:	12 l, 33 l
Farve:	Sort

Bemærk

- PCI Pecimor F skal forarbejdes ved temperaturer mellem +5°C og + 25°C.
- PCI Pecimor F er ikke egnet i forbindelse med drikkevand. Hertil anbefales PCI Tætningssvumme.
- Den friske behandling skal beskyttes mod regn.
- Værktøj rengøres straks efter brug med vand. Udhærdet materiale kan kun fjernes mekanisk.
- Bygningsudgravningen må ikke opfyldes med bygningsaffald eller skarpkantet grus og sten, der kan beskadige tætningslaget.
- Ved tør og kølig, men frostfri opbevaring i tæt lukket original emballage er lagerholdbarheden 12 mdr.

Arbejdshygejniske oplysninger:

Der henvises til særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning. Produktet er ikke omfattet af Miljøministeriets mærkningsbestemmelser.

MAL-kode: 00-1 (1993)

Yderligere informationer:

BASF har en landsdækkende konsulent-service, som står til rådighed i forbindelse med spørgsmål til vore produkter og vejleder gerne ved større projekter. For yderligere information kontakt vort hovedkontor på tlf.: 73 66 30 30.

Forbehold for ændringer og trykfejl.



The Chemical Company

**BASF Construction Chemicals
Denmark A/S**
Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro
Telefon: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

BASF AS
Risløkkveien 2
N-0580 Oslo
Telefon: +47 22 72 78 00
Fax: +47 22 78 78 01
www.pci-norge.no

BASF AB
Sjöflygvägen 44
SE-183 62 Täby
Telefon: +46 31-26 84 60
Fax: +46 31-26 84 80
www.pci-sverige.com

Arbejdsvilkårene på byggepladen/ arbejdspladsen og anvendelsesområderne af vores produkter er meget forskellige.

I produktinformationerne kan vi kun beskrive almene retningslinjer for forarbejdning af vores produkter. Disse svarer til vores daglige kendskab. Brugeren er forpligtet til at kontrollere produktets egnethed og anvendelsesmuligheder for det forudgående formål. Ved specielle krav/formål bedes De indhente vores rådgivning.

Vi hæfter kun for ufuldstændige eller ukorrekte oplysninger i vores informationsmateriale. Vi henviser generelt til vores salgs- og leveringsbetingelser.

Ved udgivelser af nyere datablade bliver dette ugyldigt.

Dec. 07 erst. feb. 04

PCI[®]
Til fagfolk