

**Hæftebro****PCI Repahaft® L****til cementbundne underlag****Effektiv cementbaseret hæftebro.****Anvendelsesområde**

Til opnåelse af effektiv vedhæftning mellem cementbundne underlag og reparationsmørtel eller -beton, f.eks. PCI Novoment M1 plus.

Velegnet ved udlægning af slidlag og i forbindelse med betonrenovering.

**Egenskaber**

Efter omrøring med vand fås en svumme, der er let at fordele, og som bevirker en ubrudt, kompakt forbindelse mellem betonunderlaget og reparationsmørtelen. PCI Repahaft L kan anvendes såvel inde som ude, da den efter hærdning er både vandfast og frostbestandig. PCI Repahaft L overholder materialekravene til aggressiv og ekstra aggressiv miljøklasse jf. DS 2426.

**Forbrug**

Materialeforbruget er i praksis stærkt afhængigt af underlagets beskaffenhed, men vil normalt ligge på 1-2 kg/m<sup>2</sup>.

**Leveringsform**

Emballage: Kraftpapirsæk med plastindlæg.  
Indhold: 20 kg.  
Kontrolfarve: Antracit (blågrå).

**Underlag**

PCI Repahaft L må ikke anvendes ved underlags- og mørteltemperaturer under +5°C og over +30°C samt under stærk indvirkning af varme og vind. Underlaget skal være rent, fast, åbenporet og sugende. Mindstekvaliteten af betonunderlaget skal være 20 MPa. Særligt tætte, glatte underlag skal gøres ru. Tilsmudsninger, cementslam og ikke bæredygtige lag skal fjernes ved behugning eller kuglefræsning. Underlag, som er behandlet med vandafvisende



tætningsmidler eller curinger, er ikke egnede. Overfladen skal være matfugtig, men ikke våd, når PCI Repahaft L påføres. Overfladen forvandes derfor om muligt 24 timer og senest 2 timer inden og holdes fugtig.

**Forarbejdning**

Blandevand: 4,4-4,8 l/20 kg pulver.

Blandevandet hældes i et rent blandekar og PCI Repahaft L tilsættes under omrøring med en effektiv mørtelmixer i mindst 3 min. til en grødagtig, klumpfri konsistens er opnået. Ved behandling af lodrette flader er det en fordel at lade blandingen hvile i ca. 10 min., hvorved den får en lidt tykkere konsistens. Derefter børstes svummen grundigt ind i underlaget med



Jan. 2012 erst. jan. 2009

**BASF A/S**

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro  
Telefon +45 73 66 30 30, Fax +45 73 66 30 31  
www.basf-cc.dk

en stiv kost, så hele overfladen er dækket med et lag på 1,5-2 mm. **Hæftebroen må ikke tørre ud**, hvorfor der bør arbejdes i mindre felter ad gangen. Ved +20°C skal udfyldningsmørtlen påføres indenfor 20 min.

Stivnende mørtel må ikke blandes med yderligere vand eller frisk mørtel.

Der arbejdes straks videre vådt i vådt med udfyldningsmørtelen. Ved let berøring med fingerspidserne skal hæftebroen give kraftig afsmitning.

### Rengøring

Værktøj og redskaber rengøres straks efter brug med vand. Udhærdnet materiale kan kun fjernes mekanisk.

### Lagerholdbarhed

Ved tør opbevaring i tæt tillukket, original emballage er holdbarheden 12 måneder.

### Mærkning

Xi, lokalirriterende.

Indeholder: Indeholder under 0,0002% (2 mg/kg) vandopløseligt chromat i forhold til den samlede mængde tør cement. Der dannes calciumhydroxyd ved vandtilsætning. Kvartssand.

Irriterer øjnene og huden. Risiko for alvorlig øjenskade. Undgå indånding af støv. Undgå kontakt med huden og øjnene. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

**MAL-kode (1993):** 00-4

**PR-nr.:** 1254361

### Arbejds miljø

Der henvises til særskilt sikkerhedsdatablad/brugsanvisning.

### 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.

### Tekniske data:

Tilsætningsstoffer	
Blandevand:	0,22 - 0,24 l/kg pulver
Konsistens:	meget plastisk
Forarbejdnings tid:	20 min.
Forarbejdnings temperatur:	+5°C - +30°C (underlag)
Temperaturbestandighed:	-25°C - +80°C (udhærdnet)
Kornstørrelse:	0-1,5 mm
Forbrug:	1-2 kg/m <sup>2</sup>



The Chemical Company

#### BASF A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødokro  
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 forarbejdnings 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.

Jan. 2012 erst. jan. 2009

**PCI**<sup>®</sup>  
Til fagfolk