

Fugemasse

PCI Klinkerfug

Fugemasse til spaltklinker
og store fliser

PCI[®]
Til fagfolk

Fugemasse til spaltklinker og store fliser.

Bruksområder:

- Inne/- og utvendig
- Til gulv til fugebredder fra 5 mm – 20 mm.
- Til fugging av stentøy- og fajansefliser, teglfliser, gulvklinter og betong- naturstensfliser. Ikke til fliser uten vannopptak.

Produktgenskaper:

- Vannfast og frostbestandig
- Sprekkfri utherdning
- Smidig, lett å bearbeide.
- Temperaturbestandig fra -20°C – +80°C.

Underlag:

Umiddelbart etter liming av flisene renses fugen for for flislime ned til minst halvparten av fugens dybde. Fliselimet skal så utherde. Ved sugende keramikk skal fugen forvannes rett før fugging starter.

Bearbeiding:

Vannet helles i en ren beholder og pulveret tilsettes under svak omrøring til det oppnås en homogen, plastisk, klumpfri mørtel. Bruk en langsomtgående mørtelmixer eller egnet drill og visp. Etter en hviletid på ca 3 min. omrøres massen nok en kort stund. Nå er fugemassen klar til bruk.

Fugging:

Ved utfuggingene brukes det en gummisparkel/ – fugebrett som trekkes diagonalt over fugene slik at disse fylles helt. Det etterfylles i fugene dersom dette er nødvendig. Etter tilstrekkelig tørketid (fingerspissprøven) vaskes flisene med en lett fuktig svamp eller tilsvarende. Når fugen er utherdet fjernes det siste mørtelslør med en fuktig svamp eller klut.



Blandingsforhold:

- 25 kg pulver/ ca 5 ltr. Vann
- 5 kg pulver/ ca 1 ltr. Vann
- 1 kg pulver/ ca 0,2 ltr. Vann

Materialforbruk:

Forbruk ca 1,65 kg m²
1 sekk rekker til ca 15,0 m²
Ovennevnte verdier gjelder for spaltklinker 24 x 11,5ca og 10 mm fugebredde.

Leveringsform og farve:

25 kg kraftpapirsekk med Polyetylen. Farver: Manhatten, grå, sementgrå, beige, antrasit.



Tekniske data:

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Materialbasis: | Modifisert sementmørtel |
| Fugebredde: | fra 5 – 20 mm |
| Bearbeidingstemperatur: | +5°C – +25°C (underlag) |
| Hviletid: | ca 3 min. |
| Bearbeidingstid: | ca 1 time |
| Gangbar: | ca 12 timer |
| Vannbelastbar: | ca 4 døgn |
| Temperaturbestandighet: | -20° – + 80°C |

Ovennevnte verdier gjelder ved +20°C og 50% RF. Høyere temperaturer forkorter og lavere temperaturer forlenger de oppgitte tidene.

Lagringstid:

Ved tørr og kjølig oppbevaring i tett/- lukket originalemballasje har PCI Klinkerfug en holdbarhet på 12 mnd.

Rengjøring:

Verktøyet rengjøres straks etter bruk med vann. Utherdet materiale kan kun fjernes mekanisk.

Vær oppmerksom:

- Må ikke bearbeides ved temperaturer under +5°C eller over 25°C, samt i regn eller ved trekk.
- Høyere temperaturer forkorter og lavere temperaturer forlenger de oppgitte bearbeidingstider. Nyfugede belegninger utendørs og ikke sugende fliser dekkes med folie og holdes fuktige i utherdingsperioden.
- Før fuging skal kant og dilatasjonsfuger sikres med styropor eller skumprofiler. Disse fjernes før fuging med elastisk fugematerialer.
- Ved ikke glasserte fliser og klinker kan det etter fuging forekomme mørtelslør. Ved slike tilfeller følges fliseprodusentens anvisninger for rengjøring. Dersom det er nødvendig med syrevasking skal fugen forvannes rikelig før vasking starter.
- De nødvendige bevegelsesfuger ved hjørner, kanter, rørgjennomføringer osv. utføres med PCI Silcoferm silikonfugemasse (farvematchende).
- Stivnet fugmasse må ikke omrøres med vann eller frisk mørtel.
- Avhengig av bearbeiding og vasking kan det forekomme fargeavvik ved noen farver. Farvetonen kan tørke ut og bli lysere enn angitt (gjelder spesielt ved lyse farver og antracit).
- Det kan forekomme ganske små nyanseforskjeller i samme produkt. Det anbefales derfor at det til større, sammenhengende flater brukes fugemørtel fra samme produksjonen.

- Til rengjøring brukes en fuktig svamp og ingen tørre kluter, da det kan forekomme misfarging p.g.a. inngnidning i den fremdeles fuktige fugen.
- Ved fuging av fliser med ru overflate og natursteinsfliser anbefales en prøvefuging.
- Fuging av fliser uten vannopptak kan gi fargeskjolder. Vi anbefaler i stedet PCI Megafug eller PCI Nanofug til denne type fliser.

Merknad

Symbol: Xi, lokalirriterende

Inneholder: Produktet inneholder sement, med et kromatinnhold <2mg/kg" samt kvartssand. Det dannes kalsiumhydroksyd ved vanntilsetning.

Oppbevares utilgjengelig for barn. Irriterer åndedretsorganene og huden. Risiko for alvorlig øyeskader. Kommer stoffet i øynene, skal det skylles straks med vann og kontakte lege. Unngå innånding av støv.

Unngå kontakt med huden og øynene

MAL-kode: 00-4 (1993)

PR-nr.: 090842

Ytterlig informasjon

BASF har en landsdekkende konsulentstjeneste som står til rådighet i forbindelse med spørsmål om våre produkter og veileder gjerne ved større prosjekter. For mer informasjon, kontakt vårt hovedkontor på tlf: 22 72 78 00.

Arbeidsmiljø:

Se eget HMS datablad.

Forbehold om trykkfeil og endringer

PCI-Klinkerfug

P. nr 09842

BASF

The Chemical Company

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

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

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

Arbeidsvilkårene på byggeplassen/ arbeidsplassen og bruksområdene på våre produkter kan være svært forskjellige.

I produktinformasjonene kan vi kun beskrive almenne retningslinjer for bearbeiding av våre produkter. Disse tilsvarer vår daglige kunnskap.

Brukeren er forpliktet til å kontrollere produktets egnethet og bruksmuligheter for det aktuelle arbeidsformål.

Ved spesielle krav/ formål ber vi om PCI kontaktes. Vi hefter kun for ufullstendige

eller ukorrekte opplysninger i vårt informasjonsmateriale. Vi henviser generelt til våre salg- og leveringsbetingelser.

Ved utgivelse av nytt datablad blir dette ugyldig.

Desember 2006

PCI[®]
Til fagfolk