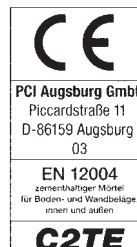


Fleksibelt sigefritt flislim

PCI FT-Extra

Flislim til keramisk fliser

PCI[®]
Til fagfolk



Flislim til keramiske fliser

Bruksområder:

- Inn- og utvendig
- Vegg og gulv
- Til legging av keramiske fliser på våtromsmembran PCI Lastogum X i private bad og på PCI Seccoral i offentlige dusj og badrom.
- Til legging av veggfliser og keramiske spaltklinker på PCI Seccoral.
- Til legging av finkeramikk på vegg og gulv innedørs.
- På sementpusslag, slipt anhydrit og gipsbelegninger, sementpuss, betong, på gulvvarme, støpeasfalt (kun inne), Kalsiumsilikatplater, gipsplater, gipsfiberplater og gips puss.
- Limtykkelse: 1 – 5 mm
- Ikke egnet til naturstein som er følsom for farvejenomslag.

Egenskaper:

- Høy vedheftning, også på finkeramikk innedørs og på svakt sugende underlag som f. Eks. stålglattet betong.
- Lett fleksibel, kan uten tilsetning brukes på gulvvarme og på gipsplater og våtromsmembran PCI Lastogum X.
- Sigefri, kan brukes uten flisekryss og fugesnor. Flisene hefter straks, men kan korrigeres etterpå.

Underlag:

Minstealder for underlag av betong/-sement:

PCI Novoment Plus

Hurtigmørtel: 1 døgn

Sementpusslag: 1 måned

Betong: 3 måneder

Betongelementer: Undersøk med konsulent eller produsent



Underlaget skal være fast, rent og bæredyktig. Olje, støv og andre stoffer som reduserer vedheften skal fjernes helt. Mindre toleranser på vegger utsparkles med Pericret og ujevne gulvflater avrettes med Periplan avrettingsmasse.

Leveringsform:

25 kg i kraftpapirsekk med polyetylenbelegg.

Farve: grå.



Tekniske data:

Materialbasis	Sement, kvartssand
Bearbeidingsstemperatur:	+5°C – +25°C i underlag og omgivelser.
Blandevann:	0,33-0,35 l pr. kg pulver/ca. 7,5 l/2,5 kg.
Hviletid:	ca. 3 min.
Bearbeidingsstid:	ca 4 timer.
Utherdingstid*:	
Kan belastes etter:	ca 12 timer
Kan fuges etter:	ca 12 timer
Kan belastes fullt etter:	ca 3 døgn
Limtykkelse:	15 mm
Åpentid:	ca 20 min.
Temperaturbestandighet:	-20°C – +80°C

*) Ved 20°C og 50%RF. Høyere temperaturer forkorter og lavere temperaturer forlenger de oppgitte tider.

Sterkt sugende underlag primes med PCI Gisogrund fortynt med vann 1:1.- Slipt anhydrit, gipsunderlag og støpeasfalt innendørs primes med ufortynnet PCI Gisogrund.

Sementpuslag må ikke inneholde mer enn 4% restfukt, anhydrit- og gipsunderlag max 0,5%.

Tanning 25 kg rekker til

4 mm	16 m ²
4 – 6 mm	13 – 16 m ²
6 – 8 mm	10 – 13 m ²
8 – 10 mm	8 – 10 m ²
10 mm	8 m ²

Utover flisdimensjonen påvirkes forbruket også av flisens baksidprofil og underlagets struktur. Det kan derfor forekomme avvikelser

Forarbeiding;

Riktig mengde vann helles i et rent blandekar. Pulveret helles i under langsom omrøring med en passende mørtel-mixer (drill og egnet visp er bra). Det skal røres i ca 3 minutter til det oppnås en klumpfri homogen masse. La denne hvile i ca 3 minutter og deretter en kortvarig omrøring. Først trekkes ut et kontaktsjikt med den glatte siden av tannsparkelen. Deretter trekkes limlaget ut med en passende tannsparkel. Påfør ikke mer lim enn du rekker å bruke innenfor åpningstiden. Dette kan du kontrollere med fingrene. Flisene trykkes fast med en lett vridende bevegelse og rettes i riktig posisjon.

Bemerk

- Til keramiske gulvfliser som utsettes for store mekaniske belastninger brukes PCI Nanoflott Flex eller PCI Polyflott Rapid.
- Ved liming på gipsplater skal anvisningene fra gipsplateprodusenten følges.

- Ved sugende underlag forkortes åpentiden. Dette kan rettes på ved priming med PCI Gisogrund.
- Ved utvendig flisetting skal flisene baksmøres for å oppnå 100% dekning.

Generelle regler

Bruk alltid langsomtgående effektiv blander/ mixer, rent vann og rent blandekar.

Blanding skal være homogen og fri for klumper. Avbundet masse må ikke tilsettes ytterlige vann. Vær oppmerksom på bearbeidingsstiden.

Temperaturen i underlaget, omgivelsene og materialene skal være min. 5°C og må ikke overstige 25°C både under utførelse og uthering. Alle tidsangivelser gjelder ved 20°C og ved 50% RF.

Verktøy rengjøres straks etter bruk med vann, Utherdet materiale kan bare fjernes mekanisk eventuelt kombinert med Sement Toxin 2 (sementfjerner). Skal oppbevares tørt i tett, lukket emballasje.

Lagringstiden er 12 mnd.

Arbeidsmiljø:

Det henvises til eget HMS datablad.

PCI FT Extra P. nr 09832

Merking:

Produktet inneholder sement med mindre enn 2 mg vannopløselig chromat/kg samt kvartssand. Det dannes caliumhydroxyd ved vanntilsetning. Irriterer åndedretsorganene og huden. Risiko for alvorlig øyeskade. Unngå innånding av støv. Unngå kontakt med huden og øynene. Kommer stoffet i øynene, skylt straks grundig med rent vann.

Xi LOKALIRRITERENDE

Forbehold om trykkfeil og endringer.

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 Rødekro
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