

Spesiallim

PCI Pecilastic® W Lim

til liming av PCI Pecilastic W

PCI[®]
Für Bau-Profis



Bruksområde

- Lim til membranfolien/-duken PCI Pecilastic W.
- Inngår i våtromssystemet VG2007.
- For å feste folien til underlaget.
- For å lime skjøter mellom lengdene.
- For å feste rørmansjett utenpå folien.



PCI Pecilastic W Lim hardner på en sikker måte mellom skjøtene på PCI Pecilastic W-folien. Rull PCI Pecilastic W Lim over alle skjøter mellom lengdene og over tettebåndene.

Produktegenskaper

- Produktet tørker, hardner i skjøtene mellom lengdene og gir en sikker overgang, noe som er helt avgjørende for å oppnå en godt fungerende membranduk.
- PCI Pecilastic W Lim er vanntett, fleksibel og har ekstra god holdbarhet.
- Kan påføres med rulle, pensel eller tannsparkel.

Tekniske data

Materialeteknologiske data

Materialbasis	Modifisert spesialsementmørtel og akryldispersjon
Merking i henhold til - Forordning om farlig gods på veier - Forordning om farlige stoffer	Ikke farlig Dispersjonskomponenten, merking er ikke nødvendig. Pulverdelen er merket som irriterende, inneholder sement.
<i>Se avsnittet Helse og sikkerhet for mer informasjon.</i>	
Oppbevaring	Minst 12 måneder Oppbevares tørt. Skal ikke oppbevares i temperaturer over + 30 °C.
Emballasje	6 kg forpakning. (3 kg mørtel flytende komponent og 3 kg pose pulverkomponent). Varenr. / EAN-nr. 25024741

Anvendelsestekniske data

Blanding	Tilsett pulveret i mørtelen og bland med en visp og maskin til en klumpfri konsistens.
Herdetider*	- Hulltaking til gulvsluk utføres dagen etter installering av membranen. - Flislegging kan utføres dagen etter installeringa av membranen. - Våtrommet kan utsettes for vannbelastning etter 5 dager og etter 7 dager i offentlige områder.
Bearbeidingstid*	ca. 45 minutter med blandet produkt
Bearbeidingstemperatur	+ 5 °C til + 25 °C (underlags- og omgivelsestemperatur)

* ved + 23 °C og 50 % relativ luftfuktighet. Høyere temperaturer forkorter og lavere temperaturer forlenger tiden.

Tips & råd!

- Bland bare så mye PCI Pecilastic W Lim som kan brukes i løpet av ca. 45 minutter.
- Ikke tilsett vann og/eller ny flytende komponent eller mørtel for å endre en blanding av PCI Pecilastic W Lim som allerede har begynt å herdne.
- Rengjør verktøy med vann umiddelbart etter bruk. Stivnet masse kan kun fjernes mekanisk.
- Oppbevares tørt og beskyttet mot frost, ikke permanent over + 30 °C. Bruk av PCI Pecilastic W Lim sammen med membransystemet er

forklart i monteringsveiledningen for våtromssystemet PCI VG2007

Informasjon om sikker bruk

Informasjon om sikker bruk

Mørteldelen inneholder sement.

Kontakt med fukt eller blandevann setter i gang en alkalisk reaksjon som kan føre til hudirritasjon og/eller etseskader på slimhinner. Fare for alvorlig øyeskade. Unngå derfor kontakt med øynene og langvarig kontakt med huden. Ved kontakt med øynene, skyl grundig med vann og kontakt lege.

Ved kontakt med huden, fjern umiddelbart tilsmussede klær og vask huden med rikelig mengde såpe og vann. Bruk vernehansker (f.eks. nitrilhansker i bomull) og vernebriller/ansiktsvern. Ved inntak, kontakt lege umiddelbart og vis emballasjen eller dette tekniske databladet. Oppbevares utilgjengelig for barn
Lavt krominnhold.

Våtdelen

Generell informasjon om dispersjonsprodukter

La ikke dispersjonen tørke på huden. Inntørket dispersjon fjernes med såpe og vann. Ved fare for sprut skal øynene beskyttes. Ved kontakt med øynene, skyl grundig med vann. Ved irritasjon av øynene som varer mer enn noen minutter skal man kontakte lege umiddelbart.

For ytterligere opplysninger se Helse, Miljø og Sikkerhet (HMS)



Den nyeste versjonen og en liste over alle vores forhandlere kan bli funnet på Internett under www.pci-norge.no

PCI Augsburg GmbH
Piccardstr. 11 · 86159
Augsburg
Postfach 102247
86012 Augsburg

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.

Teknisk datablad Nr 298, utgave juni 2016.
Ved utgivelse av nytt datablad blir dette ugyldig.

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.