

Start

## 7000 m2 radonsperre

26 Jun 2014



*Betongdekket ved Grefsen Stasjon sprøytes for vanntetting.  
(Foto: Pazkar Nor)*

**På et boligprosjekt ved Grefsen Stasjon i Oslo skal Pazkar Nor legge radonsperre på 7000 m2. Det skjer i et prøveprosjekt med JM Entreprenør.**

Tekst: Geir Hasle

Pazkar Nor importerer og har agenturet i Skandinavia på en miljøvennlig vann- og radontett membran, som tørker hurtig og påføres med sprøytetpistol. Produktene har flere bruksområder, først og fremst på grunnarbeid, men de kan også brukes på yttervegger, flate tak, våtrom og balkonger/terrasser i tillegg til tunneler, kanaler, broer og fundamenter.

### **Forblir tett**

– Ettersom membranen sprøytes på er det mye tid å spare på kapping og tilpasning. Membranen blir hel og sømløs. Dette er også en fordel når andre håndverkere venter på å sette i gang, sier daglig leder Ronen Rafael Golan i Pazkar Nor. Ved tradisjonell

Finn oss på Facebook



Byggfakta

Liker 4557



radonsikring benyttes matter/duker som rulles ut og skjøtene sveises for å bli tette. Dette unngås ved Pazkar Nors løsning, det kan til og med sprøytes på PP PVC og PE og likevel forbli tett. Den vannbaserte membranen er i tillegg miljøvennlig før, under og etter pålegging. Det er to typer som brukes mest i dag, men tredje er introdusert. Rapidflex er en vannbasert bitumen to-komponent hurtigtørkende membran, som legges i ett lag på fire millimeter. Elastopaz, som er en-komponent, legges i to lag. Begge kan forsterkes med fiberduk. Nyeste ankomne er Easyflex-Elastopaz, men skal etter planen ikke brukes på Grefsen Stasjon.

## Får innpass

- Dette er ganske nytt i Norge og i Skandinavia, men nå begynner vi å få innpass, sier Golan. Han har allerede en rekke store og små entreprenører på kundelisten. Pazkar Nor har blant annet levert produkter til en del større prosjekter i Oslo sentrum, hvor det er mye alunskifer i grunnen og dermed mye radon. Blant prosjektene finner vi Oslo Domkirke og Akershus Festning. Også på Coops nye sentrallager på Jessheim er det sprayet 30.000 kvadratmeter for radonsikring. JM Entreprenør har tegnet kontrakt med Pazkar Nor på flere jobber, og dette før prøveprosjektet Grefsen Stasjon er ferdig.

## [- Read less](#)

26 Jun 2014

---

## Relaterte artikler

### Mest leste

*Designet for ekstremvær*

---

*Selger næringseventyr på nettet*

---

*Stor pågang etter sandstrender*

---

*Nytt gipsverktøy fra Stanley*

---

## Abonnere

Ønsker du å abonnere på Byggfakta, eller kanskje gi bladet til noen på arbeidsplassen?

**Abonnere!**



## Recent News



# God sommer!

Byggfakta.no tar ferie, og ønsker alle lesere en god sommer!



## Rått bygg med fremtidsvyer

I september skal Nord-Europas "råeste plussus" stå klart i Larvik.



## Obligatorisk CE-merking

Fra og med i morgen er det obligatorisk med CE-merking av stål- og aluminiumskonstruksjoner i hele Europa.



## Vil vokse i Blomsterdalen

I morgen flytter Ramirent sin maskinavdeling i Bergen fra Kokstad til Blomsterdalen.

## Gravefri utfordring

Torsdag ble konkurransen NoDigChallenge

## Slakter konkurrertrykter



Den norske gulvprodusenten Acrylicon mener seg utsatt for ondsinnede rykter om konkurs fra konkurrenter. Men i stedet for å gå konkurs åpner selskapet i dag tidenes mest avanserte fabrikk for polymerproduksjon.



kunngjort. Her blir markedet utfordret til å utvikle nye metoder for gravefri tilkobling av privat vannledning fra

hus til offentlig hovedvannledning.

---

## Forsinkelser på E39

Arbeidene på E39 mellom Hove og Sandved som skulle starte til høsten, blir forsinket.



## Wintershall-opdrag til Caverion

Caverion har fått kontrakten på totalteknisk entreprise i et nytt kontorbygg i Stavanger.



Om oss

Kategorier

Ansvarlig redaktør: Pål Engeseth

For informasjon kontakt [red@byggfaktamedia.no](mailto:red@byggfaktamedia.no)

Utgiver: Byggfakta Docu AS, postboks 1024, 1510 Moss, Tlf: 69 91 24 00

Ansvarlig utgiver av dette nettsted, Byggfakta Docu, tar ikke ansvar for innholdet på eksterne lenker. Nettsteder og hjemmesider som ønsker å benytte seg av stoff publisert i Byggfakta.no nettutgave, eller legge peker (lenke) direkte til den enkelte artikkel, må innhente tillatelse fra ansvarlig redaktør. byggfakta.no er redigert på uavhengig grunnlag, i henhold til de prinsipper som er nedfelt i Redaktørplakaten, og på norske mediers etiske normer slik de er uttrykt i Vær Varsom-plakaten og Tekstreklameplakaten. Ansvarlig redaktør står etisk og rettslig ansvarlig for det redigerte innhold, overfor mediernes selvjustis (Pressens Faglige Utvalg) og overfor lov og domstol. Dersom noen reagerer på innholdet oppfordres de til å ta kontakt med ansvarlig redaktør.

Copyright © 2013 All rights reserved.