



## Bygningsdel

- Vegg
- Gulv
- Våtrom
- Innendørs

## Underlag

- Betongelementer
- Lettbetongelementer
- Lettbetongblokker
- Pusset murverk
- Gipsuss/-sparkel
- Gipsplater
- Trebaserte plater

## 4410 vapourstop



**Tyktflytende dampsperre til vegg i våtrom som sikrer korrekt damptetthet i konstruksjonen.**

- En-komponent - klar til bruk
- Sikrer korrekt damptetthet
- Enkel og smidig

4410 vapourstop benyttes som dampsperre på gulv og vegg. 4410 vapourstop er en polymerbasert dampsperre, som er klar til bruk. Dampsperran er enkel å påføre og fordele på overflaten.

4410 vapourstop leveres i 6 kg og 12 kg spann.

## Produktbeskrivelse

Høyelastisk, finmolekylær polymerbasert dampsperre. Klar til bruk - skal ikke fortynnes. Enkel og smidig å påføre.

## Tekniske data

Densitet:	1,2 kg/l
Tørketid v/18°C innen neste påføring:	ca. 30 min.
Tørketid v/18°C innen viderebehandling:	30-90 min.
Anbefalt arbeidstemp.:	10-20°C
Forbruk (gjennomsnitt):	min. 150 g/m <sup>2</sup>
<b>CE</b>	Se informasjon om ytelseserklæring - DoP

## Bruksområde

4410 vapourstop benyttes som dampsperre på gulv- og veggoverflater. Benyttes i våtrom på fuktfølsomme underlag - se brosjyre om krav til våtromsbehandling.

Benyttes ikke i basseng eller andre steder med vannsøyletrykk.

## Underlag

Dampsperran kan benyttes på underlag av betong, letbetong, vannfaste sparkelmasser, teglstein og puss, gips/trebaserede plater og gips puss/blokker.

## Forbehandling av underlag

Underlaget skal være bæredyktig, stabilt, sammenhengende, rengjort for støv, fett og sementslam. Underlaget skal være tørt.

## Utførelse

4410 vapourstop er klar til bruk og påføres i et jevnt lag. Mengden avhenger av kravet til damptetthet.

4410 vapourstop inngår som en del av mira våtromskonstruksjon på fuktfølsomme underlag.

Følg gjeldende anvisninger om mira våtromskonstruksjoner for keramiske fliser.

## Arbeidshygieniske forhold

Produktet er ikke merkningspliktig.

Det henvises ellers til HMS-datablad.

## Emballasje

6 kg og 12 kg spann.

## Lagring og transport

Oppbevares og transporteres frostfritt og kjølig. Ved temperaturer over 20°C økes risiko for huddannelse. Produktet overholder de tekniske spesifikasjoner minimum 1 år fra produksjonsdato i uåpnet emballasje. Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid.

## Salg

mira's produktprogram selges gjennom byggevarehandelen og spesialforretninger for keramiske fliser.

Finn mer informasjon om mira sparkel og støpemasser, vanntetting, flislegging og fugging på [www.mira.eu.com](http://www.mira.eu.com)

**mira**

mira byggeprodukter Norge as  
Tlf. 63887090  
[post@mira.eu.com](mailto:post@mira.eu.com)  
[www.mira.eu.com](http://www.mira.eu.com)

Egegårdsvej 2 • 4621 Gadstrup  
Tlf. 46 19 19 46 • Fax 46 19 20 21  
[info@mira.eu.com](mailto:info@mira.eu.com)  
[www.mira.eu.com](http://www.mira.eu.com)

**mira**  
byggeprodukter a/s