

# MASTERSTOP svellebånd



- Generell godkjenning fra byggetilsynet

## Produktbeskrivelse

MASTERSTOP bentonittsvellebånd har vært verdsatt i byggebransjen i årevis. Båndene sveller når de kommer i kontakt med vann og tetter riss og monteringsfuger sikkert og varig.

Godkjenningen sikrer at produktet er egnet til de forskjellige bruksområdene.

YouTube  
INSTALLASJONS-  
FILM



## De mange fordelene ved MASTERSTOP bentonittsvellebånd overbeviser

- Enkel og sikker montering
- Ingen oppkanting
- Virker selvinjiserende  
Svellerbåndene trenger inn i riss og hulrom
- Miljøvennlig
- Ingen formstykker eller sveising
- Svelle- og krympeprosessen er reversibel
- Formstabil og kleber ikke
- Du slipper avfall og rester
- Trygt takket være omfattende testing

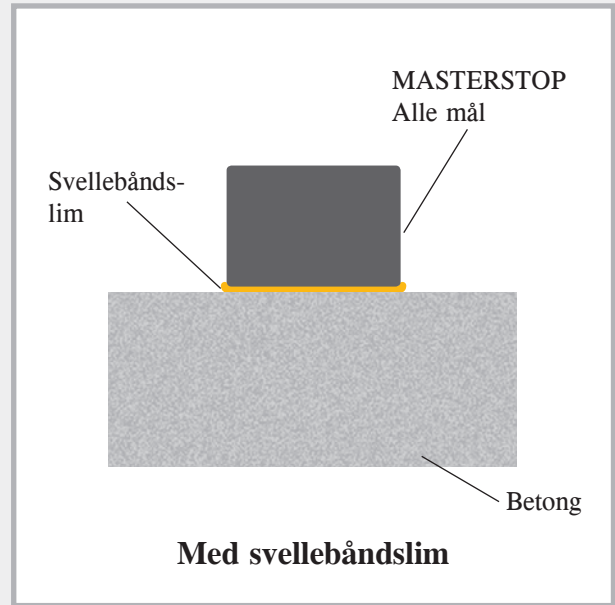
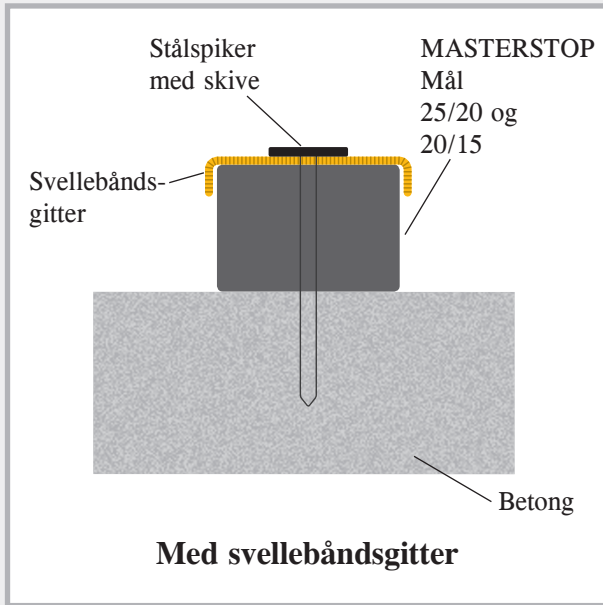
## Bestandigheten til MASTERSTOP bentonittsvellebånd og MASTERSTOP SK

Medium	bestandig	ikke bestandig
Baser generelt	✓	
Urinstoff	✓	
Bløtgjødsel/flytende gjødsel	✓	
Biogass	✓	
Radon	✓	
Veisalt	✓	
Stoffer fra gjæring	✓	
Stoffer fra kompostering	✓	
Avløpsvann i renseanlegg	✓	
Bensin		X
Diesel		X
Fyringsolje		X

Andre bestandigheter på forespørsel

## Montering

MASTERSTOP bentonittsvellebånd festes med gitter eller lim. Båndene legges innenfor armeringen med 8 cm betongdekning.



## På byggeplassen

### Montering av MASTERSTOP

Mål 25/20 mm



Såle/vegg-overgang



Montering med festegitter og spiker



Montering med svellebåndslim



Rørtetting