

# Mataki Halotex® D50 Ångbroms

## SE Monteringsanvisning

### Tillbehör:

Halotex® Byggtätningstejp  
 Halotex® Rörmanschett  
 Halotex® DBT15 dubbelhäftande butylskarvband

### Användningsområden

Halotex® D50 kan användas på insidan av väggen för att förhindra luftläckage och diffusion av fukt ut i konstruktionen. Använd Halotex® W10 eller W7 Vindskydd på utsidan.

Produkten lämpar sig även på insidan av konstruktionen vid sk varmvind eller parallellbjälklag i tak. Kombinera montaget med Halotex® RS 10 Underlagstak på utsidan.

Produkten är inte alkalibeständig och lämpar sig därför inte att användas mot betongytor. Använd Halotex® Luft- och ångspärr.

Som ångspärr mot kallvind, använd Halotex® Luft- och ångspärr eller Halotex® Säkerhetsväv för att förhindra att fukt diffunderar upp på vinden.

**För monteringsfilm:** [app.mataki.se](http://app.mataki.se)

### Vägg i träkonstruktion

1. Börja montera Halotex® D50 upp mot taket enligt bilden.
2. Låt ca 150 mm ligga an mot taket för att få en tät skarv mot takets ångbroms eller ångspärr.
3. Vertikala skarvar överlappas med min 200 mm och kläms mot en regel. Täta samtliga skarvar med Halotex® Byggtätningstejp.

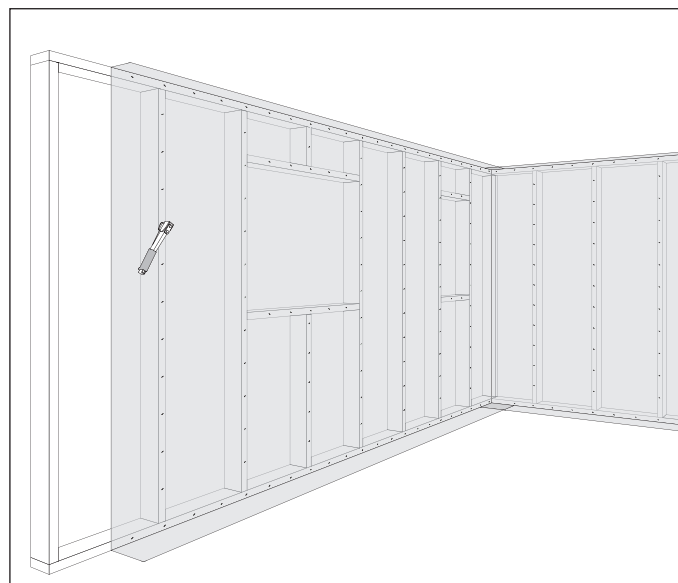
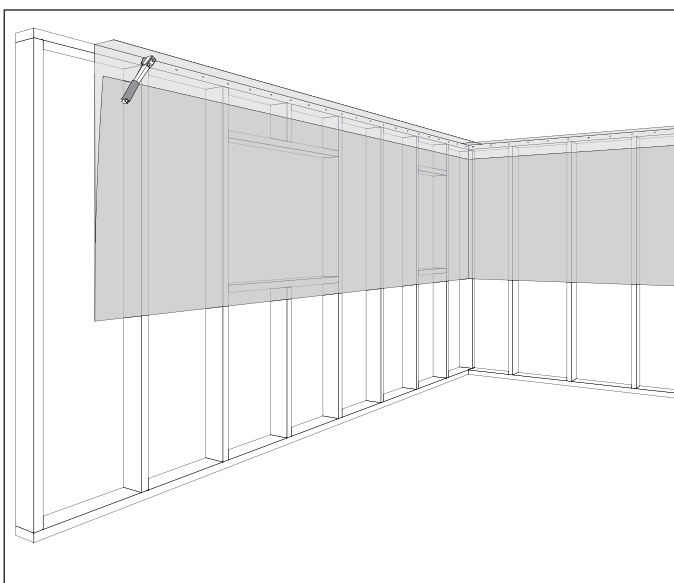
### Vägg i stålkonstruktion

Ångbromsen monteras på liknande sätt som i träkonstruktion men fästes på reglarna med Halotex® DBT15 dubbelhäftande butylskarvband.

### Anslutningar och genomföringar

Observera att det kan vara nödvändigt att placera en remsa Halotex® D50 på ytterväggen innan eventuell innervägg ansluter.

Det är viktigt att anslutningar och genomföringar blir lufttäta. Använd därför Halotex® Rörmanschett vid runda genomföringar. Täta kantiga genomföringar med Halotex® Byggtätningstejp. Täta kring fönsteröppningar med Halotex® Byggtätningstejp.



Mataki

Box 22, SE-263 21 Höganäs, Sverige Telefon +46 42 33 40 00  
[www.mataki.se](http://www.mataki.se)