



HALOPROOF®

# HaloBar Klemlist

## Produktbeskrivelse:

HALOPROOF® HaloBar Klemlist er en galvanisert stålprofil beregnet benyttet til innfesting av radonmembraner. Typisk bruksområde er innfesting av radonmembranen på innsiden av betongvegger og på forskjellige typer lettklinker blokker. HALOPROOF® Klemlist er galvanisert slik at den tåler det høyalkaliske miljøet i betong uten å brytes ned.

## Montering

Radonmembranen føres opp på vertikal flate hvorpå man legger en streng med Butylmasse mellom radonmembranen og veggen. Radonmembranen klemmes mot veggen og man monterer klemlisten ved å bore huller Ø5mm for deretter å slå fast spikerpluggen slik at klemlisten klemmer det hele sammen.

Se egen monteringsanvisning som foreligger som trykksak og på våre web sider: [www.nortett.no](http://www.nortett.no) og [www.mataki.no](http://www.mataki.no)

## Tekniske Data:

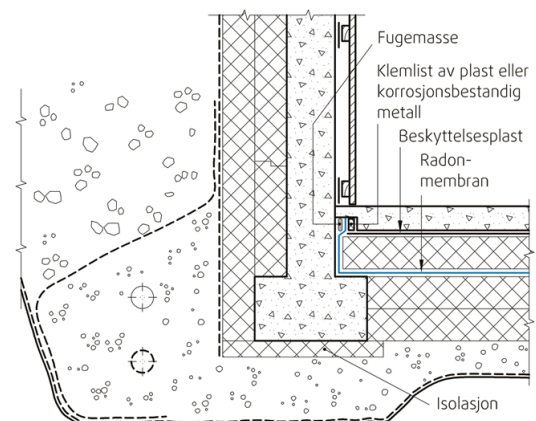
Tabell 1 Mål og toleranser for HALOPROOF®

Egenskap	Verdier
Lengde	2200 mm.
Bredde	34,6 mm
Tykkelse	1 mm.
Vekt	0,32 kg/m
Hull diameter	Ø = 6mm
Hull avstand	100 mm CC
Forpakning	10 stk. p.r. bunt.
Material kvalitet	EN 1.0142-DX51D Z275

## Referanse Byggforskserien

520.706. Bygningstekniske tiltak ved nybygging.  
701.706. Bygningstekniske tiltak i eksisterende bygninger. Ref SINTEF Byggforsk, 332 Vegger av betong mot terreng.

Fig. 332 Radonmembran i gulv med vegger av betong (bruksgruppe B) Radonmembranen klebes og klemmes mot betongveggen med klemlisten.



All tilgjengelig informasjon om systemet finnes også på våre websider: [www.nortett.no](http://www.nortett.no) og [www.mataki.no](http://www.mataki.no)