

# Membrantejp

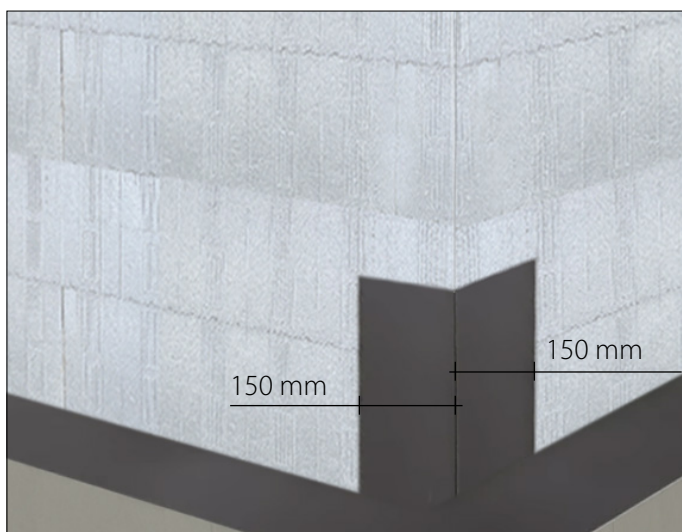
## Montering

BEWI Membran Tape är en självhäftande vattentät tejp. Tejpen kan monteras i låga temperaturen utan att tappa sin elasticitet. Vid lägre temperatur kan man tillföra värme på tejpen för ökad vidhäftning.

### Yttre förberedelser

Alla ytor där Membrantejp ska monteras måste vara torra, rena och fria från föroreningar. Om ytan är mycket porös, applicera ett lager primer (t ex kan BEWI Tärningsmembran användas som primer), mängd +/- 250 g/m<sup>2</sup>. Följ producentens anvisning för primern.

- Höjd 300 mm
- Tjocklek: 1,5 mm
- Dimension: 0,3 x 10 m
- Applicerbar i temperatur -4°C till +30°C
- Vattentäthet EN1926-A: Pass ( $\geq 60$  kPa)
- Vattenångmotstånd: 90 000  $\mu$
- Vattenabsorption: 0,09 %



Börja med att montera membrantejpen vid hörnen, 150 mm åt vardera håll samt 500 mm upp på väggen.

Vid lägre temperatur kan man tillföra värme på tejpen för ökad vidhäftning.

Membrantejpen kan användas från -4°C till +30°C.



Montera membrantejpen över kantelementets övre kant med ett överlapp på min 50 mm.

Om väggen skulle ha en utstickande sula görs ett fall 1:2 ut från väggen och sedan monteras membran tejpen ner till underkant sula.

Montera membrantejpen så att den täcker 500 mm upp på källarväggen.

För att uppnå 500 mm monteras 2 st membran ovanpå varandra, membrantejpen skall överlappas med minst 50 mm.

Membrantejpen kan användas från -4°C till +30°C.