

Vikt: ca 145 g/m<sup>2</sup> (+/-10%)  
Bredd: 1,36, 2,73 & 3,67 m  
Längd: 25, 50 & 100 m  
Ånggenomgångsmotstånd: ca 3x10<sup>6</sup> s/m  
Rivhållfasthet: L: 600 / T: 600 N (+/-20%)  
Draghållfasthet: L: 15 / T: 15 kN/m (+/-20%)  
Brottöjning: L: 15 / T: 15 % (+/-20%)  
Vattentätet: Tät vid 200mm VP  
Genomtrampningstest: >2,2 kN

## Bison Säkerhetsväv

### Material

Bison Säkerhetsväv består av armerad åldringsbeständig HD-polyeten som är laminerad med LD-polyeten på båda sidor. Väven är P-märkt, UV- och alkalistabiliserad.

### Produktbeskrivning

Bison Säkerhetsväv används som kombinerad luft- & ångspärr och genomtrampningsskydd. Materialet uppfyller Arbetsmiljöverkets krav på genomtrampningsskydd i tak och bjälklag. Säkerhetsväven ska monteras på isoleringens varma sida. Genomföringar och skarvar skall tätas med antingen Bison Flextejp (som är en P-märkt Byggfolietejp) eller med andra godkända skarvhjälpmedel.

### Lagring

Bison Säkerhetsväv lagras i obruten förpackning eller så att den ej utsätts för fukt och värme.

