

Vikt: ca 145 g/m²
 Bredd: 1,36, 2,73 & 3,67 m
 Längd: 25, 50 & 100 m
 Ångtäthet: >1,5x10⁶ s/m (sd: >40 m)
 Rivhållfasthet: L: >600 N / T: >600 N
 Draghållfasthet: L: 15 kN/m / T: 15 kN/m
 Brottöjning: L: 15% / T: 15%
 Vattentäthet: Tät vid 200 mm VP
 Genomtrampningstest: >2,2 kN

Bison Säkerhetsväv

Material

Bison Säkerhetsväv är en kombinerad luft- & ångspärr och genomtrampningsskydd. Säkerhetsväven består av armerad åldringsbeständig HD-polyeten som är laminerad med LD-polyeten på båda sidor. Väven är P-märkt, UV- och alkalistabiliserad.

Produktbeskrivning

Säkerhetsväven är godkänd som en luft- och ångspärr samtidigt som den 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.

Funktion

Bison Säkerhetsväv används framför allt som en luft- & ångspärr i bjälklag där genomtrampningsskydd krävs. Säkerhetsväven används också vid tillfällen då en klassisk luft- & ångspärr inte är robust och slitstark nog. Utöver ändamålet som säkerhetsväv kan produkten användas som ett vattenavledande underlagstak (diff-tätt underlagstak). Produkten kallas ibland också kombinationsväv.

Lagring

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

