

Vikt: ca 145 g/m<sup>2</sup>  
 Bredd: 1,36, 2,73 & 3,67 m  
 Längd: 25, 50 & 100 m  
 Ångtäthet: >1,5x10<sup>6</sup> 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 Underlagstak

### Material

Bison Underlagstak är ett P-märkt diffusionstätt, vattenavledande underlagstak av armerad HD-polyeten som är belagd med LD-polyeten på båda sidor. Materialet är UV- och alkalistabiliserat.

### Produktbeskrivning

Bison Underlagstak uppfyller Arbetsmiljöverkets krav på genomtrampningsskydd i tak och bjälklag. Underlagstaket är luft- och ångtätt. Montering görs parallellt, eller vinkelrätt över takfallet. Avståndet mellan takstolarna får maximalt vara 1500 mm. Taklutningen ska vara minst 14°.

### Funktion

Bison Underlagstak används som ett vattenavledande skikt under yttertaket. Underlagstaket leder ut kondens och eventuellt drivvatten som letat sig in under yttertaket. Därmed hindras att fukt tränger in i konstruktionen. Utöver ändamålet som underlagstak kan produkten även användas som säkerhetsäv (luft- & ångspärr med genomtrampningsskydd) i bjälklag. Produkten kallas ibland också kombinationsäv.

### Fördelar

Den låga vikten (145 g/m<sup>2</sup>) ger en enkel och smidig montering. Det kan jämföras med råspont (10-12 kg/m<sup>2</sup>). Bison Underlagstak är alltså både mer ekonomiskt att transportera, och enklare att hantera på arbetsplatsen. Materialet går snabbt att montera, vilket gör att man snabbt får ett väderskydd.

### Lagring

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

