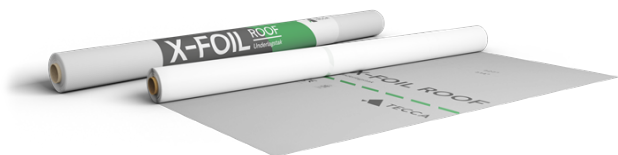


X-Foil Roof



Beskrivning

X-Foil Roof är ett hängande vatten- och diffusionstätt underlagstak som består av en väv av HD-polyeten, belagd på båda sidor med ett skikt av LD-polyeten. Materialet är värme-, UV- och alkaliestabiliserat.

- ✓ Genomtrampningssäker och monteras utan fast träunderlag
- ✓ Tredjepartsgranskad kvalitetskontroll utförd av RISE
- ✓ Minst 50 års åldringsbeständighet
- ✓ UV-skyddad upp till 2 månader
- ✓ Låg vikt

Användningsområde

Vatten- och diffusionstätt underlagstak "hängande" direkt på takstolarna med ett max centrumavstånd om 1200 mm för användning under takpannor eller profilerad plåt (AMA Hus-11, JSC.65). Lägsta taklutning 14° (1:4)

Montering

Monteras över takstolar med ett max centrumavstånd om 1200 mm, fritt utan underlag. Infästs med spikläkt och bärläkt. För godkänd montering, se separat monteringsanvisning.

Viktigt!

- Rullar skall lagras i skydd för solljus (UV-) och nederbörd.
- TECCA T-Butyl skarvband är godkänt skarvhjälpmedel och tätning.
- Underlagstaket monteras hängande över takstolarna med svagt nedhäng. Ej helt plant på fasta träunderlag!
- Takets ytskikt styr lägsta taklutning för underlagstaket dock alltid lägst 14° (1:4).
- X-Foil Roof är ett diffusionstätt underlagstak där optimal funktion kräver luftning (ventilering) under (minst 25 mm). Luftningen skall ske från takfoten tillnock.
- X-Foil Roof uppfyller kravet på genomtrampningssäkerhet när all fixering som spikning och läktning (spik- och bärläkt) av duken är klar! Maximalt c-avstånd för takbjälkar är 1200 mm.
- Användningen av TECCA Distans för underlagstak rekommenderas centrerat under minst varannan bärläkt (ca 2 st/m² tak) för bättre fixering av våden och dess överlapp mellan takstolarna.
- Inga svackor eller bakfall får bildas i underlagstaket vid infästning och fixering.
- Rullar skall lagras på plant och torrt underlag samt i skydd för solljus (UV-) och nederbörd.
- Efter montering skall underlagstaket vara helt inbyggt och skyddat för solljus (UV-).
- Täck alltid med ytskiktet snarast möjligt för att undvika påverkan från dålig väderlek.

Teknisk specifikation

| | |
|------------------------------|--|
| Material: | HD-polyeten armering med LD-polyetenbeläggning på båda sidor |
| Ytvikt (min): | 140 g/m ² |
| Längd: | 25 m |
| Bredd: | 1350 mm (2740 mm, se X-Foil Duo) |
| Rullvikt: | 5 kg |
| Ångtäthet: | Sd= 90m (3,4 x 10 ⁶ s/m) |
| Vattentäthet: | Tät |
| Åldringsbeständighet: | Minst 50 år |

13/09/2024