

Kombinationsväv

Armerad luft- och ångspärr eller vattenavledande undertak



Art nr:	Benämning:	Dimension:
250001	Kombinationsväv	2740 x 0,20 mm x 12,5 m
250002	Kombinationsväv	2740 x 0,20 mm x 25 m
250003	Kombinationsväv, plan	2740 x 0,20 mm x 25 m
250004	Kombinationsväv	2740 x 0,20 mm x 50 m
250005	Kombinationsväv, plan	2740 x 0,20 mm x 50 m

Produktfakta

Beskrivning

Folien består av väv av HD-polyeten, belagd på båda sidor med ett skikt av LD-polyeten. Materialen är värme-, UV- och alkaliestabiliserade.

Användningsområde

Armerad luft- och ångspärr avsedd att användas som kombinerad byggfolie/genomtrampningsskydd eller vattenavledande undertak (under takpannor eller profilerad plåt enligt AMA Hus -11, JSC.65 med lägsta taklutning 14° (1:4)).

Montering

Som armerad luft- och ångspärr i innertak klämd mellan takbjälke och spikläkt.

Som underlagstak mellan takstolar max centrumavstånd 1200 mm, fritt utan underlag. Infästs med spikläkt och bärläkt.

För godkänd montering se respektive monteringsanvisning.

Viktigt

- Som underlagstak och om inget annat anges gäller senaste rekommendationer i AMA Hus. Vidare information som underlagstak se separat produktblad och monteringsanvisning.
- Hantera kombinationsväven skonsamt och laga/täta omedelbart eventuella skador. Vid skada byt hel våd mellan takstol/bjälke enligt monteringsanvisning.
- Vid montering som luft- och ångspärr är lufttätheten viktig. Godkänt skarvhjälpmiddel skall användas vid varje

Godkännande

P-märkt och godkänd av Sitac (under namnet Swestrap kombinationsväv) BBR avsnitt 6:51, 6:531, 6:5325 och 8:22 (bevis nr 0429/06), (under namnet Swestrap underlagstak) BBR avsnitt 6:51, 6:53 och 8:22 (bevis nr 0491/06).



Teknisk Specifikation

Material	HD-polyeten armering med LD-polyetenbeläggning på båda sidor
Ytvikt (min)	150 g/m ²
Längd	
Bredd	2740 mm (1350 mm, se underlagstak)
Rullvikt	4,5 kg, 9,0 kg, 18 kg
Ånggenomgångsmotstånd	2500 x 10 ⁹ s/m
Vattentäthet	Tät
Åldringsbeständighet	minst 50 år

överlappsskarv. Genomföringar tätas med stos, tejp m m.

- Som genomtrampningssäker luft- och ångspärr i innertak uppfylls kravet på genomtrampningssäkerhet när all fixering som spikning och läktning av duken är klar! Maximalt centrumavstånd för takbjälkar är 1200 mm.
- Rullar skall lagras på plant och torrt underlag samt i skydd för solljus (UV-) och nederbörd.
- Efter montering skall kombinationsväven oavsett användningsområde vara helt inbyggt och skyddat för solljus (UV-).