

GAF Haarukkalevyt

Haarukkalevyjä käytetään ankkuroitaessa palkkeja alapuolisiin puurakenteisiin.
GAF-haarukkalevyjä käytetään ankkuroitaessa 45-50 mm:n levyisiä palkkeja alapuolisiin puurakenteisiin. Lisäksi haarukkalevyn avulla voidaan kiinnittää tiilikaton ruode tai ylälankku.

Ominaisuudet

Materiaali

- Teräslaatu:
Kuumasinkitty teräs S250GD + Z275 EN 10346 mukaan
- Korroosiosuoja:
275 g/m² molemmin puolin - vastaa noin 20 µm:n sinkkikerrosta

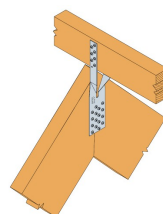
Sovellus

Anvendelse

- Käytetään kattopalkkien ankkurointiin
- Käytetään tiilikaton ruoteiden tai ylälankun asentamiseen

Liitos

- Puu puuhun



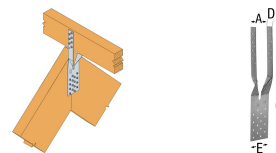
Tekniset tiedot

SIMPSON**Strong-Tie**

GAF
Haarukkalevyt

Technical Data

Mitat



Tuotenro	Mitat [mm]						Reiät	
	A	B	C	D	E	t	Ø	Määrä
GAF48	50	138	178	26	60	1.5	4	9 + 9 + 16

Kestävyyden ominaisarvo

Tuotenro	Liitoskiinnikkeet			Kestävyyden ominaisarvo [kN], yksi ankkuri liitosta kohden
	Tyyppi [mm]	Määrä alaosassa	Määrä siivekkeissä	
GAF48	CNA3,1x40	5	3 + 3	7.1

Kestävyydet ovat voimassa vain silloin, kun katon kaltevuus on alle 60°.

Asennus

Kiinnittäminen

- Kiinnittämisessä käytetään CNA3,1xℓ-naulauslevynauloja tai CSA4,0xℓ-ruuveja. Haarukkalevyn yläosan kiinnittämisessä käytetään molemmin puolin yhtä monta naulaa tai ruuvia. Haarukkalevyn alaosan kiinnittämisessä käytetään kaksinkertainen määrä nauloja tai ruuveja verrattuna yläosan yhden puolen kiinnittämiseen, eli alaosan ja yläosan kiinnittämiseen käytetään sama määrä nauloja tai ruuveja.

