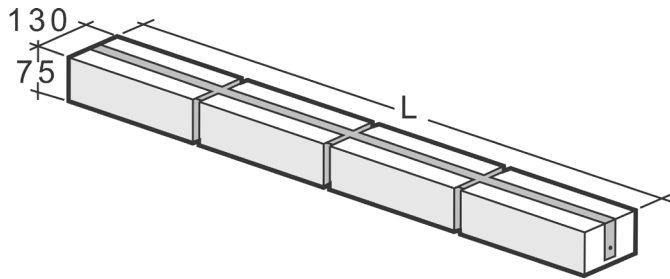


# Kahi Tiilipalkki NKH



Normaalikokoisista tiilistä valmistettu esijännitetty 130 mm leveä ja 75 mm korkea NKH tiilipalkki, pituus 1125, 1695, 2265 tai 2835 mm.

- Säästää aikaa ja kustannuksia
- Asennus riippumaton sääolosuhteista
- Parempi kantavuus kuin valettavilla palkeilla
- Kevyesti siirrettävä työmaalla

## Käyttökohteet

Aukkojen ylitykset NKH-tiilistä muuratuissa kantamattomissa seinissä. Kahi NKH-tiilielementit eivät ole sellaisenaan kantavia rakenneosia, mutta yhdessä yläpuolisen muurauksen kanssa ne riittävät kannattamaan ei-kantavissa seinissä aukkojen yläpuolisen muurauksen.

## Työohjeet

Muurauksen aikana palkkielementit on tuettava noin yhden metrin välein kunnes laasti on kovettunut.

## TUOTEKUVAUS

Paino	NT4: n. 23 kg/kpl NT6: n. 34 kg/kpl NT8: n. 46 kg/kpl NT10: n. 57 kg/kpl
Tuotehyväksynöt	

## MITAT

Palkkityyppi	Pituus x leveys x korkeus (mm)	Aukon suurin leveys (mm)*	Pienin muurauksen kokonaiskorkeus (mm)
NT4	1125x130x75	900	165
NT6	1695x130x75	1400	255
NT8	2265x130x75	2000	345
NT10	2835x130x75	2550	435

Esijännitetystä 75x130 Kahi-tiilipalkeista ja NKH-tiilistä muurattujen palkkien jännevälit ja korkeudet.

\* Aukkomitta on ilmoitettu rakenteellisen toiminnan mukaan. Puhtaaksi muurattavissa seinissä voidaan limityksellisistä syistä tarvita taulukon antamaa aukkomitoitusta pidempää palkkia.

