

# Leggeveiledning for 24/24” Firkantskifer



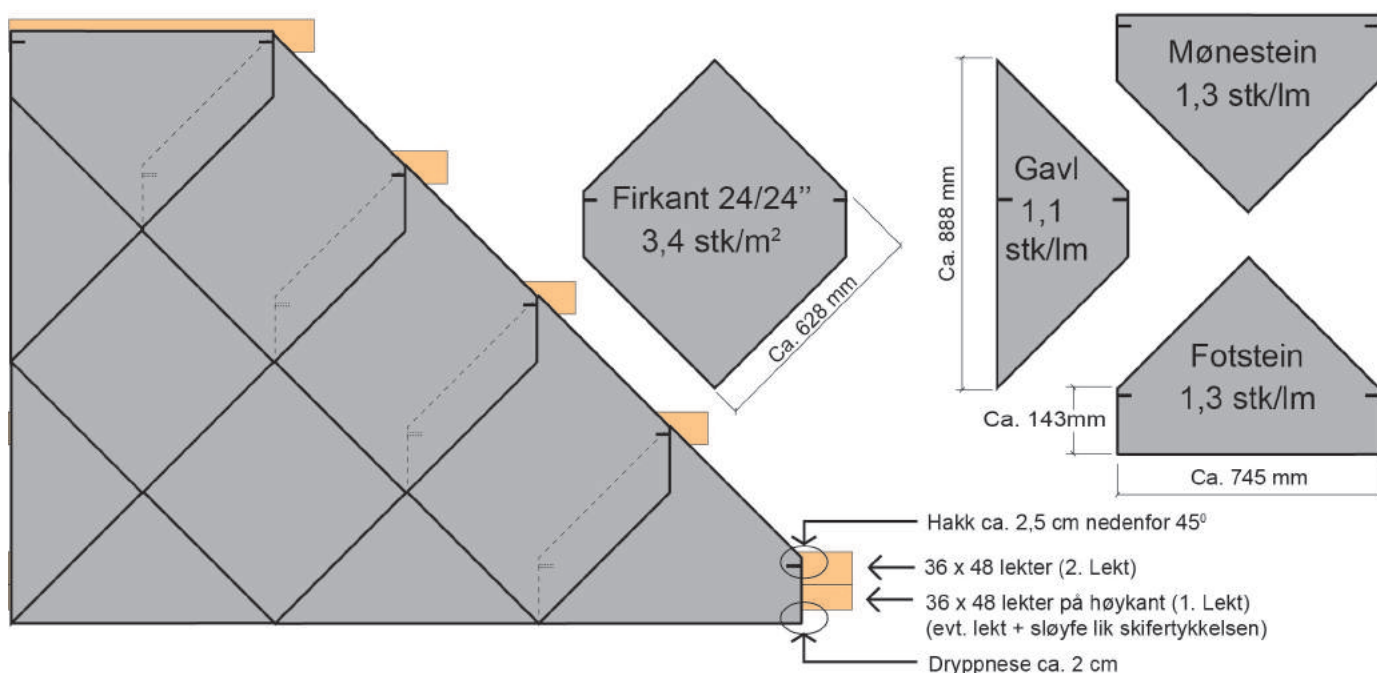
# Leggeveiledning 24/24" Firkantskifer

Alle mål er KUN retningsgivende

## Oppmerking og lektring oppetter taket

For å finne lekteavstand som skal brukes må dette regnes ut. Foruten anbefalt lekteavstand er målene på taket retningsgivende for hvilken lekteavstand man ender opp med. Det anbefales at ca. 20 steiner kontrollmåles fra senter av hakk og bakover for å kontrollere at dette passer med lektringen. For

firkantskifer starter utmålingen av lekter fra fotsteinenes innfesting på den 2. lekten. Senter på lekt nr. 2 må plasseres ut fra ønsket dryppnese og hvor hakkene er plassert på fotsteinen. Prøvelegg gjerne de nederste steinene og foreta nødvendige justeringer før lektringen starter. Påse at steinene ligger pent, og at startsteinene får riktig helning.



Lekteravstand: ca. 38,5 - 39,5 cm

Egenvekt: ca. 60 kg/m<sup>2</sup>

Steintykkelse: ca. 10-22 mm

Hvis det ønskes større dryppnese, eller man ønsker å justere denne for om mulig å ende opp med hel stein på mønet, kan avstanden mellom de første lektene hvor fotsteinen ligger reduseres.

## Oppmerking av taket sideveis

Det anbefales at taket måles og merkes opp sideveis, dette letter leggingen og gir penere diagonaler. Det skal beregnes 0,7 - 1,2 cm mellomrom mellom steinene, dette tilpasses slik at man i størst mulig grad ender opp med hel eller halv/halvannen stein ytterst. Det anbefales at man kontrollmåler bredden på ca. 20 steiner før oppmerkingen. Steinene leveres grovsortert, og må finsorteres på byggeplassen. Man starter med de tykkeste steinene nederst. Påse hele tiden at hver

stein hviler godt på steinene under, og at steiner som ligger ved siden av hverandre er jevntykke. Til sløyfer og lekter anbefales det trykkimpregnert trevirke i klasse AB. Minste anbefalte sløyfe tykkelse er 23 mm. Minste anbefalte lektedimensjon er 36 mm x 48 mm, men kan med fordel være større. Til innfesting av skiferen anbefales varmforsinket skiferspiker, lengden på spikeren bør være noen millimeter kortere enn 2 x skifertykkelsen + lektetykkelsen. Se forøvrig Byggedetaljblad 544.102 for «Tekking med takskifer».