
Leverance	Dato	:	
Præfabrikerede Kviste Københavner kviste	Rev.dato	:	
	Side	:	1/4

Bygningsdels-ID, levering af præfabrikerede kviste

1.1 Orientering

1.2 Omfang

- Levering af præfabrikerede kviste som Kviste Kompagniet Vesterbæk
- Montage jf leverandørens anvisning
-

1.3 Tegningsmateriale

- Kviste leverandør fremsender tegninger til godkendelse.

1.4 Koordinering

- Tømrer koordinerer med kvisteleverandør omkring montering.

1.5 Tilstødende bygningsdele

- Indvendig beklædning
- Undertag
- Afstandslisterspær
- Lægter
- Tagbelægning

1.6 Forudgående arbejder

- Etablering af eventuelle udvekslinger
- Etablering af eventuelle hjælpespær
- Montage af kvisterammer
- Montage af afvandingsrender mellem undertag og kvisterammer

Leverance	Dato	:	
Præfabrikerede Kviste Københavner kviste	Rev.dato	:	
	Side	:	2/4

1.7 Efterfølgende bygningsdele/arbejder

- Montage af kviste
- Kalibrering af kviste
- Fastgørelse af kviste
- Tilpasning af tagsten omkring kviste

1.6 Projektering

- Opstalt af kviste forfra og fra siden
- Detalje ved kvistrod
- Detalje ved skotrende og flunke
- Detalje ved Tagfod og flunke
- Detalje ved skotrende og undertag
- Snit af kviste

1.7 Undersøgelser

- Opmåling af spærhældning på hovedtag. Tolerance +/- 0,5 ° grader

Leverance	Dato	:	
Præfabrikerede Kviste Københavner kviste	Rev.dato	:	
	Side	:	3/4

1.8 Materialer og bygningsdele

Flunke :

- 22x100mm hv forskalling pr 450mm
- 0,20mm damspærer med tapede samlinger
- 45mm C24 spærtræ med stolper pr 600mm
- 100mm Kingspan
- 9mm vindspærer
- 18mm ventilation
- 23x100 ru forskalling 4-7mm mellemrum
- 0,8mm zink i blenfelse
- Flunke ventileres direkte ved skotrende. Min 50 - 150mm frigang mellem flunke og skotrende

Tag :

- 22x100 hv forskalling pr 300mm
- 0,20mm damspærer med tapede samlinger
- 45mm c24 spær pr 600mm fastgjort til flunke med vinkelbeslag
- 185-325mm glasuld kl 34
- 23x100 ru forskalling 4-7mm mellemrum
- 0,8mm zink i stående false dobbelt lukkede .
- Tag ventileres direkte ved tagfod

Skotrender / siderender :

- 18mm basaltbehandlet krydsfiner med 63mm opkant fra spær
- 0,8mm zink med med 63mm opkant fra spær
- Skotrender kvisttag falset
- Kvistrod i waxaflex

Front / spejl :

- Front i 0,8mm zink
- Zink drypnæse over vindue
- Spejl i 0,8mm zink i v formation

Leverance	Dato	:	
Præfabrikerede Kviste Københavner kviste	Rev.dato	:	
	Side	:	4/4

1.9 Prøver

- Der udføres muckup af kviste til godkendelse

1.10 D&V-dokumentation

- Der fremsendes dv på kviste

1.11 Generelt omkring kviste

Zinkarbejde udføres som kviste Kompagniet Vesterbæk udfører zinkarbejde på kviste. Herunder :

- Hjørne detaljer mellem flunk og front
- Falsede detaljer ved tag
- Overgang mellem rygning og tag
- Spejl
- Skotrender
- Flunke