

**Montagevejledning
for
Huldækelementer
fra
Kähler A/S.**



Reg. nr. 63213
CVR nr. 89560128

Montagevejledning for huldækelementer fra Kähler A/S.

Montagevejledningen er gældende for huldækelementerne type: 18H – 22H – 27H – 32H.

Montage af huldækelementer i standardbredde 1200mm:

Alle huldækelementer fra Kähler A/S leveres med 4 stk. istøbte løftebøjler. Ved anbrugning skal løftebøjlerne altid benyttes. Istøbte løftebøjler er placeret mellem 600-700mm fra elementets ender. Løftebøjlerne er fastgjort omkring de forspændte wirer i elementets underside og der er udstøbt lokalt omkring løftebøjlerne. Løftebøjlerne er forsænket i elementoverfladen, og kan udstøbes efter endt montage.

Løftebøjlerne skal *ikke* bortskæres efter montage.

Ved anbrugning tilpasses krogafstanden til bøjleafstanden, således at montagekædernes lysvinkel ikke overstiger 60 grader.

Montage af huldækelementer med en anden bredde end 1200mm:

Alle huldækelementer i anden bredde end 1200mm, eksempelvis tilpasningselementer og/eller specialelementer fra Kähler A/S leveres med 2, 3 eller 4 istøbte løftebøjler. Ved anbrugning skal løftebøjlerne altid benyttes. Løftebøjlerne er forsænket i elementoverfladen, og kan udstøbes efter montage.

Løftebøjlerne skal *ikke* bortskæres efter montage.

Ved anbrugning tilpasses krogafstanden til bøjleafstanden således at montagekædernes lysvinkel ikke overstiger 60 grader.

Vederlag:

Vederlag er markeret med en blå farve, det skal sikres at vederlagsdybden overholdes.

Vederlagsdybde for 18H, 22H, 27H og 32H er min. 65mm.

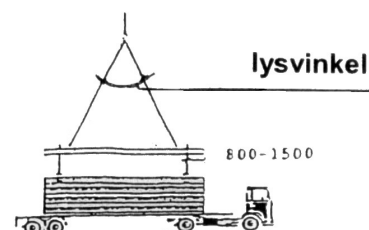
Generelt:

Efter oplægning af huldækelementerne – inden fugeudstøbning - kontrolleres og evt. udlignes forskelle i pilhøjder mellem de enkelte elementer. Dette kan ske ved oplodsning ved vederlag, eller ved moderat oppresning/belastning af huldækkene.

Efter endt montage skal der bores drænhuller, min Ø8mm, i hver kanal i elementundersider, ca. 500mm fra vederlaget. Drænhuller i kanaler ved isøbt løftebøjler bores på indersiden af løftebøjlen. Evt. huller/udsparinger skal bores/skæres med diamantbor-/klinge. Der må *ikke* benyttes slagværktøj på huldækkene, da dette kan påvirke forspændingen i huldækelementet.

Ved boring i huldæk skal kablernes placering respekteres.

For yderligere information kontakt Kähler A/S



1. september 2008