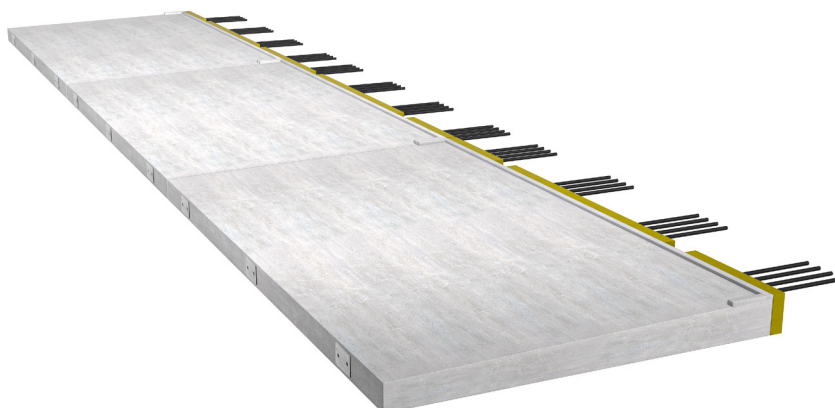


Loftgångar



Loftgångar

Loftgångar tillverkas som en betongplatta som utförs antingen med eller utan sparkroppar. Infästningen i betongbjälklaget sker med isolerbox och kontinuerlig isolering.

Elementen utförs med översida fint rollad och övriga sidor gjutna mot slät form. Elementen är utförda med hålkäl i bakkant samt droppnäsor i framkant och i sidor.

Standardtjocklek på plattan är 220 mm i bakkant med hålkäl höjd 20 mm. Hålkälen kan även utföras med höjden 50 mm.

Maximalt djup på loftgången beror på vilken infästning som används. Mycket djupa loftgångar kompletteras med pelare i framkant. Vid transport hanteras loftgången antingen stående eller liggande beroende på storlek, se tabell.

Standard betongkvalitet är C30/37 och exponeringsklass XD3+XF4.

Loftgången kan förses med Precast Abetongs räckesfästen i syra- fast stål med infästning M10 s100 mm (tillval). Balkongerna kan också levereras med transportskydd.

Loftgångsplattorna hanteras normalt med skruvlyft i fram- och bakkant, men för stora loftgångsplattor kan även lyft på ovasidan förekomma.

Mått och transportsätt

Infästning	Max bredd för balkongplatta (mm)	Tillkommande bredd utstickande armering (mm)	Transport	Max längd (mm)	Övrigt
Isolerbox	2350	720	Liggande	7200	Utstickande armering får ej bockas
Isolerbox	3450	720	Stående	7200	Utstickande armering får ej bockas

Infästning med isolerbox

