

Evigheten – En anneksdrøm





Det krever et visst kunnskapsnivå å bygge Evigheten. Denne inspirasjonsbrosjyren beskriver på en generell måte hvordan én variant av Evigheten kan mures, og den kan med fordel danne grunnlag for et oppdrag til en byggetreprenør.

Tilværelse hinsides tid og rom

Et perfekt krypinn for tenåringer eller et herlig fredfullt sted for ettermiddagskaffen? Evigheten er en sinnrik variant av det klassiske hageskuret som kan forvandles til nesten hva du vil. Myk og innbydende åpner den opp for nye muligheter for både innredning og bruksområder.

Evigheten er formgitt av Mem arkitekter og er et eksempel på de grenseløse mulighetene murt og pusset bygging innebærer. Et murt annekset er moderne, brannsikkert og ufølsomt for fukt. Det er også vedlikeholdsfritt og vil stå trofast gjennom både årstider og ulike faser i livet.

Med sin evighetsform blir annekset et både spennende og vakkert tilbygg i hagen. La deg inspirere av Evigheten og bruk lettklinkerblokkens fleksibilitet til å skape en helt egen form og utførelse som passer til ditt hus og din hage.

Det er bare fantasien din som setter grenser for hvordan du formgir og innreder Evigheten.



Anneksdrøm ut over det vanlige

For den formgivende arkitekten var det opplagt at et anneks ikke er nødt til å bli støpt i en klassisk form. Karin Hvid Rydell hadde en visjon om et lite hus med organiske former, og ut fra det realiserte hun Evigheten, med myke, buede vegger som tilfører konstruksjonen noe helt ekstra.

– Jeg ville skape en form som stimulerer sansene samtidig som den gir annekset et vennlig og omsorgsfullt inntrykk. Med de bølgende veggene får Evigheten de egenskapene, men også en unik og vakker form.

Evigheten består av to runde flater; et større rom for innendørsaktiviteter og en uteterrasse med sittebenk. Det harmoniske rommet inspirerer til koselige overnattinger, fritidsaktiviteter og avkopling. Sitteplassen på uteterrassen er omgitt av vegger som rammer inn og skaper en vind- og innsynsskjermet hvileplass.

Et murt og pusset anneks tillater mange ulike former. Evigheten mures med stående lettklinkerblokker for en grenseløs frihet i formgivningen.

– Det er inspirerende å arbeide med former som ikke automatisk er firkantede. Betong tillater en spesiell kreativitet i arkitekturen, både eksteriør- og interiørmessig. Dessuten er det et naturlig og svært vakkert materiale.

Husk! Den kreative friheten for utformingen av annekset er stor. Men det finnes noen få retningslinjer for tilbygg på tomten, og noe av det viktigste er størrelsen, mønehøyden, avstanden til tomtegrensen og at tomten er bebygd fra før. Se Plan- og bygningsloven på www.be.no

”

”I et lite hus er det en stor fordel om miljøet utenfor brukes på en smart måte. Terrassen foran annekset gir virkelig det lille ekstra.”

”



Karin Hvid Rydell i Mem arkitektur.



Fasadepussen er hvitpigmentert for å lyse opp betongens naturlige farge..

Grenseløst med murt og pusset

Et murt og pusset annekset er både fleksibelt i formen og bestandig i konstruksjonen. Lettklinker og pussystem er naturlige valg for vedlikeholdsfri bygging.

Stamme av lettklinkerblokker

Med en stamme av lettklinkerblokker blir annekset brannsikkert, ufølsomt for fukt, mugg og frost, samtidig som skadedyrene holdes ute. Lettklinker er også lyddeppe og skaper en naturlig ro.

Lettklinkerblokken er et rent naturprodukt som skaper et sunt innelima. Veggene er naturlig ventilerende og isolerende mot kulde og varme, hvilket gir en jevn innetemperatur.

Pusset fasade

Anneksets pussede fasade er en slitesterk og holdbar beskyttelse i mange år fremover. På fasaden setter man det siste, personlige preget. Å filtse, slett-, rive- eller grovpusse gir fasaden ulike egenskaper og liv.



Tips! På Finjas hjemmeside er det anvisninger for muring og pussing.



Den runde formen gir konstruksjonen en ekstra styrke. Det er en fordel dersom annekset eksempelvis skal plasseres i en helling og delvis graves ned i bakken.



Fra grunnen til Evigheten

Evigheten kan tilpasses på ulike måter, alt etter hva det skal brukes til. Velg for eksempel i tillegg om det skal isoleres og forberedes for varme og vann.

Grunn

Grunnen er en støpt bunnplate på bakken. For å få til den runde formen, bruker man tynn kryssfiner som ved hjelp av støttende trelekter danner formen for såleplaten.

Dersom annekset skal isoleres og det skal legges inn varme og vann, skal de forberedelsene gjøres i såleplaten. Det kreves godkjenning for å installere vann og avløp. Kontroller hva som gjelder i din kommune.

Stamme

Anneksets vegger mures med stående murblokker 150 mm. Blokkene mures én omgang av gangen og fases suksessivt av i høyden for å få til den hvelvede formen på uteterrassens vegger. Pass også på å fase blokkene under taket av hensyn til dreneringen. Dersom annekset skal isoleres, bruker man Finjas Isominsystem.

Sittebenken mures og kompletteres med en støpt sitteflate.

Når veggene er ferdigmurt, kjerneborer man hull til vinduspartiene. Glassene bestilles etter mål og fuges fast i hullene.

Tak

Det finnes flere takalternativer som fungerer på Evigheten. Et glass- eller plasttak slipper inn mye lys, mens et tak av tre eller lettklinker kan kles med gress.

Gulv

Betonggulvet kan slipes og overflatebehandles. Bruk flytsparkel for å glatte ut ujevnheter og for å gi det en pen finish. Oppå det flytsparklede gulvet kan det legges et tre- eller klinkergulv.

Ta gjerne et bilde og send på e-post til Finja, info@finja.se, for å få verket ditt publisert på hjemmesiden.



Grunnen er en støpt bunnplate på bakken.



Evighetens innendørsdel er ca. 15 m², inkl. vegger.
Uteterrassens mål er ca. 10 m², inkl. vegger.

Du trenger ikke byggetillatelse for å oppføre ett eller flere annekst i nærheten av bolighuset. Den samlede grunnflaten av alle annekst på tomten får imidlertid ikke være større enn 15 m², og største høyde fra mark til møne får ikke overstige 3 m. Les mer om hvilke regler som gjelder på hjemmesidene til Direktoratet for byggkvalitet, www.be.no



Denne brosjyren har som mål å inspirere og vise eksempel på hvordan ulike arbeider kan utføres. Finja står ikke ansvarlig for konstruksjonsløsninger da omgivelser, underlagets beskaffenhet og kvalitet spiller en viktig rolle. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no.

FINJA