

# Fiskarhedenvillan®

## LD 2511 Minihus NO (NOK) LEVERINGSERKLÆRING HUSBYGGESETT – TRE

Leveringserklæringen rapporterer selskapets innledende standard for husserien Minihus by Fiskarhedenvillan og gjelder sammen med den objektspesifikke tilvirkningsordren.

Leveringserklæringen gjelder for leveranser innom Norge.

Huset kan speilvendes og har full fleksibilitet innenfor de forhåndsdefinerte valgene, ellers kan ingen endringer gjøres.

Generelt er produktvalg, fargevalg og utstyrvalg unikt for hver enkelt kontrakt og fremkommer derfor ikke i denne leveringserklæringen men i den objektspesifikke tilvirkningsordren.

### GRUNNMUR

Plate på mark inngår ikke

Fiskarhedenvillan AS leverer målsatt grunnplantegning.

Kjøperen er ansvarlig for grunnkonstruksjonstegningen og grunnarbeidene.

### YTTERVEGGER

Stående panel leveres sømløst i lengder på opp til 4,2 m.

Utvendige paneler er grunnet på tre sider, (ikke bak og endeved).

Vertikalt skyggepanel forskjellige bredder	22x95/120/145
Spikerlekt ved vertikalt panel	34
Lekt ved vertikalt panel	12
Musebånd	
Vindsperre	
Utegipsplate for vindbeskyttelse	9
Reisverk	45x145+45x45
Isolasjon plate (2-sjikt)	145+45
Diffusjonssperre, aldriingsbestandig	
Strøm-/spikerlekt	28
Innv. veggkledning, gips	13
Bunnsvillisolasjon	

I rom med bad eller dusj erstattes gipsplate med våtroms gipsplate og med bakenforliggende 15 mm konstruksjonsfinér

### INNERVEGGER

Stendere, ferdigkappede

Isolasjon plate

Gipsplate på begge sider

I rom med bad eller dusj erstattes gipsplate

med våtroms gipsplate og med bakenforliggende 15 mm konstruksjonsfinér

**TAK**

Underlagpapp  
 Takpapp remse under fotplate  
 Rupanelluker  
 Innkledd forkant  
 Forkantbord  
 Vindskier

Forkantbord og vindski er grunnet på tre sider, (ikke bak og endeved).

Takstol  
 Luftespalteplate  
 Isolasjon plate  
 Plastfolie, aldriingsbestandig  
 Lekter  
 Gipsplate

**PLATER****Platebeslag:**

Vindus- og terskelblikk av belagt stålplate.  
 Eventuell falsplate inngår ikke.

**Takrennesystem:**

Nødvendige takavløp via takrenner og nedløpsrør av belagt aluminiumplate.  
 Fotplate ved takfoten av belagt stålplate.

**Beslag:**

Påkrevde forankringsjern, hengseljern til bjelkelag og takstoler.

Nødvendige luftehetter

**DØRER OG VINDUER****Ytterdører:**

Entrédør malt overflate  
 Ytterdørhåndtak og sikkerhetslås  
 Dørbrems

**Innerdører:**

Innerdør med malt overflate  
 Innerdørhåndtak, toalett-skilt for dør til WC

**Vinduer og balkongdører:**

Vinduer med malt innside og utvendig kledning i aluminium  
 3-lags glass med U-verdi\* 1,2  
 Vinduer med fast karm enligt tegning.  
 Balkongdør er låsbar med en sylinder på innsiden  
 Alle vinduer og balkongdører leveres med personsikkerhetsglass både utvendig og innvendig

**KOMPLETTERING TIL DØRER OG VINDUER****Innside yttervegg:**

Gipsforing til vinduer og ytterdører.

**Utside yttervegg:**

Utvendig utforing i rupanel

Vindusbeslag til nedre kant av vinduet

Terskelbeslag til nedre kant av dører

Dryppbeslag til overkant på vinduer og dører

**OPPVARMING OG VENTILASJON**

Luft tilføres gjennom ventiler i vegg.

Avtrekksluft i kjøkken og bad.

Varmtvannsbereder, volum 55 liter

**BAD**

Baderomsmøbel med skuffefront inkl. servant, servantbatteri, speil med belysning

WC-stol, vegghengt

Dusjbatteri med dusjsett

**GULV**

Laminatgulv til alle tørre områder.

**LISTVERK**

Beslistning, grunnet til innerdører

Gulvsokkel, grunnet

Taklist, grunnet alt. listfri

**ØVRIG**

IKEA gavekort til en verdi av 65 000 NOK.

**TEGNINGER OG BEREGNINGER**

All prosjektering er basert på Direktoratet for byggkvalitets byggeregler (DiBK)

Tegning bestående av plantegninger, fasade- og snittegninger.

Mål grunnplantegning med punkt- og linjelaser

Konstruksjonstegninger og monteringsanvisning for husbyggesett

Beregninger for konstruksjonen utføres i henhold til Direktoratet for byggkvalitets forskrifter og allmenne retningslinjer om bruk av europeiske konstruksjonsstandarder (eurokoder).

Prosjektering er inkludert for snølast opp til 5,5 kN/m<sup>2</sup> og vindstyrke opp til 26m/s, dersom dette overskrides kreves kjøp av ytterligere prosjektering

Ventilasjonstegning

Vær oppmerksom på at justeringer for å møte utvidede krav til brannsikring eller beskyttelse mot brannspredning ikke kan gjøres med denne leveringserklæringen

\* U-verdi er likt antall watt tapt energi per kvadratmeter og kelvin, W/(m<sup>2</sup>·K).

Når man måler U-verdien til et vindu gjør man det på en kvadratmeter glass når det er en grad forskjell mellom inne- og utetemperatur.