

LEJERBO KØGE BUGT

Gulve

Arbejdsbeskrivelse – 20.0 Gulve

Udarbejdet af: JHF
Kontrolleret af: RBF
Godkendt af: JHH
Dato: 12.10.2011
Version:
Projekt nr.: 6223-001

MOE & BRØDSGAARD A/S
Rådgivende ingeniører 
CVR nr.: 64 04 56 28
E-mail: info@moe.dk

KØBENHAVN
Tørringvej 7
DK-2610 Rødovre
Telefon +45 44 57 60 00

ANDRE ADRESSER
Århus Roskilde
Fredericia Oslo
Aalborg

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 1/9

Indhold

20. Gulve.....	2
20.1 Indvendige gulve.....	3
20.2 Trapperum stueetage.....	6
20.3 Gulve i servicemedarbejder kontor.	8

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 2/9

Udarbejdet: JHF

Kontrolleret: RBF

Godkendt: JHH

20. Gulve.

20.0

Generelt

Bips Basisbeskrivelse:

- gulve, publikation B2.345
- fuger, publikation B2.320
- støbte undergulve, publikation B2.340

er sammen med denne projektspecifikke beskrivelse gældende for arbejdet.

De anførte publikationer og anvisninger mv. er gældende i seneste udgave.

Ved uoverensstemmelse mellem basisbeskrivelse, arbejdsbeskrivelse og tegningsmateriale skal der regnes med det mest vidtgående.

Omfang

Nærværende beskrivelse omfatter følgende bygningsdele:

- 20.1 Indvendige gulve i boliger
- 20.2 Gulv i trapperum
- 20.3 Gulv i servicemedarbejderkontor

Inklusiv alle nødvendige ydelser for bygningsdelenes fulde færdiggørelse.

20.1 Indvendige gulve.**20.1.1 Orientering****20.1.2 Omfang**

- Lamelbræddegulve udlagt som svømmende gulv på trinlyddæmpende filt.

Følgende leveres ikke, men monteres under arbejdet

Følgende leveres, men monteres under andet arbejde

Følgende leveres og monteres under andet arbejde

20.1.3 Lokalisering

Alle rum i boliger på 1., 2., 3., 4. og 5. sal, med undtagelse af baderum.

20.1.4 Tegningshenviisning

Iht. tegningsliste dateret 12.10.2011, herunder

Hovedtegninger:

A(A)1-1-01	1. salsplan - Blok A
A(A)1-2-01	2. salsplan - Blok A
A(A)1-3-01	3. salsplan - Blok A
A(A)1-4-01	4. salsplan - Blok A
A(A)1-5-01	5. salsplan - Blok A
A(B)1-1-01	1. salsplan - Blok B
A(B)1-2-01	2. salsplan - Blok B
A(B)1-3-01	3. salsplan - Blok B
A(B)1-4-01	4. salsplan - Blok B
A(B)1-5-01	5. salsplan - Blok B
A(A)3-01	Længdesnit A-A
A(A)3-02	Tværsnit B-B
A(A)3-03	Tværsnit C-C
A(B)3-01	Længdesnit A-A
A(B)3-02	Tværsnit B-B
A(B)3-03	Tværsnit C-C

Bygningsdelstegninger:

A4-12	Badekabine
-------	------------

Detailtegninger:

A5-01	Fundamentsdetaljer
A5-03	Vægdetaljer
A5-02	Dækdetaljer

20.1.5 Koordinering**20.1.6 Tilstødende bygningsdele**

Som angivet på tegninger.

**Forudgående bygningsdele/arbejder
Undergulve**

Iht. ingeniørprojekt.

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 4/9

Efterfølgende bygningsdele/arbejder

Afdækning
Fodlister og indfatninger.

20.1.7 Projektering**20.1.8 Undersøgelser****20.1.9 Materialer og produkter****Filt**

Anvendelse: Trinlyddæmpende iht. normer og leverandør.

Lim

Anvendelse: Iht. leverandørs anvisning.

Lamelbrædder

Belastningsklasse: Bolig
Fugtbelastning: Moderat
Træart: 3 valgmuligheder Ask, Eg og Bøg.
2 stavs lamelbrædder. Krydslimet
Sortering: Pænt farvespil med mindre forekomst af brunkerne og små knaster
Dimension: 21 mm x 139 mm x 2200 mm
Overflade: Færdigbehandlet med hvid matlak.
Slidlag: 6 mm.
Gulv skal være egnet til gulvvarme.

Afdækning

Materiale: Hård træfiberplade 910 m x 1220 mm
Tykkelse: 3,2 mm.

20.1.10 Udførelse**Filt**

Udlægning: Iht. leverandørens anvisninger.

Lamelbrædder

Udførelsesmåde: Svømmende
Lægningsmetode: Lamelbrædder udføres som sammenhængende gulvflade og føres ubrudt gennemdøråbninger.
Leverandørens anvisninger skal overholdes.
Fastgørelsesmetode: Iht. leverandørens anvisninger.

Limning

Limningsmetode: Iht. leverandørens anvisninger.

Slutbehandling

Umiddelbart før aflevering skal lamelbræddegulvoverfladen finishbehandles iht. leverandørens anvisninger.

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 5/9

20.1.11 Mål og tolerancer**20.1.12 Prøver****Produktprøve**

3 stk. overfladebehandlede lamelbrædder af hhv. Ask, Eg og Bøg skal leveres til byggeledelsen godkendelse minimum 10 arbejdsdage inden bestilling.

Referencefelt

Inden lægning af lamelbrædder påbegyndes, skal der udføres et prøveareal efter nærmere henvisning fra byggeledelsen. Prøvearealet kan efter byggeledelsens godkendelse indgå i det færdige arbejde.

20.1.13 Arbejds miljø**20.1.14 Kontrol****20.1.15 D&V-dokumentation**

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 6/9

20.2 Trapperum stueetage.

20.2.1 Orientering

20.2.2 Omfang

- Terrazzogulv med ramme til dørmåtte.

Følgende leveres ikke, men monteres under arbejdet

Følgende leveres, men monteres under andet arbejde

Følgende leveres og monteres under andet arbejde

20.2.3 Lokalisering

Stueetager i alle trapperum.

20.2.4 Tegningshenvvisning

Iht. tegningsliste dateret 12.10.2011, herunder
Hovedtegninger:

A(A)1-0-01	Stueplan - Blok A
A(B)1-0-01	Stueplan - Blok B
A(A)3-01	Længdesnit A-A
A(A)3-02	Tværsnit B-B
A(B)3-01	Længdesnit A-A
A(B)3-02	Tværsnit B-B

Bygningsdelstegninger:

A4-14	Trappe inkl. værn & akustikdæmpning
-------	-------------------------------------

Detailtegninger:

A5-01	Fundamentsdetaljer
A5-03	Vægdetaljer

20.2.5 Koordinering

Skraberiste og måtter (inventar).

20.2.6 Tilstødende bygningsdele

Som angivet på tegninger.

Forudgående bygningsdele/arbejder

Efterfølgende bygningsdele/arbejder

20.2.7 Projektering

20.2.8 Undersøgelser

20.2.9 Materialer og produkter

Der skal anvendes samme leverandør af terrazzo som til opgangstrapperne.

Terrazzo:

Type:

Hvid marmor i hvid mørtel.

Stenfraktioner:

2-5, 4-8 og 9-12 mm

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 7/9

Ramme til måtte

Indstøbte, planforsænkede, rustfrie vinkelbeslag.

20.2.10**Udførelse**

Kanter som på trappereposer.
Rammer planforsænkes i gulvbelægningen.
Slutbehandling iht. leverandørens anvisninger.

20.2.11**Mål og tolerancer****20.2.12****Prøver**

Prøve på terrazzo skal leveres til byggeledelsen godkendelse.

20.2.13**Arbejdsmiljø****20.2.14****Kontrol****20.2.15****D&V-dokumentation**

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 8/9

20.3 Gulve i servicemedarbejder kontor.

20.3.1 Orientering

20.3.2 Omfang

- Vinylbelægning på undergulv af afretningsbeton
- Vinyl på vægge i bruseniche i stueetagen
- Fodlister.

Følgende leveres ikke, men monteres under arbejdet

Følgende leveres, men monteres under andet arbejde

Følgende leveres og monteres under andet arbejde

20.3.3 Lokalisering

Alle 3 rum i servicemedarbejder kontor i stueetagen.

20.3.4 Tegningshenviisning

Iht. tegningsliste dateret 12.10.2011, herunder

Hovedtegninger:

A(A)1-0-01 Stueplan - Blok A
A(A)3-01 Længdesnit A-A

Bygningsdelstegninger:

A4-19 Servicemedarbejder kontor

Detailtegninger:

A5-01 Fundamentsdetaljer
A5-03 Vægdetaljer

20.3.5 Koordinering

20.3.6 Tilstødende bygningsdele

Som angivet på tegninger.

Forudgående bygningsdele/arbejder

Undergulve

Cementbaseret afretningsbeton er udført under arbejdet *støbte undergulve*.

Undergulve kan forudsættes overtaget med et fugtindhold på maksimalt 85 % RF og med følgende tolerancer:

Vandrethed/hældning på gulve ± 2 mm målt på et 2 m retholt

Efterfølgende bygningsdele/arbejder

20.3.7 Projektering

20.3.8 Undersøgelser

20.3.9 Materialer og produkter

Spartelmasse

Type: Cementbaseret.

Vinyl

Tidligt udbud i hovedentreprise
Arbejdsbeskrivelse – 20. Gulve
Bygningsdelsbeskrivelser

Dato : 12.10.2011
Rev.dato:
Side : 9/9

Dimension: Banevare, 183 cm bredde
Tykkelse: 2,0 mm
Farve, primær: S 7502-B
Mønster: Chip-mønster
Supplerende egenskaber: Modstandsevne mod kontorstole med hjul
Antistatiske egenskaber
Egnethed i forbindelse med gulvvarme.

Fodlister

Type: PVC-profil
Højde: 70 mm
Farve: Mørkegrå.

Afdækning

Materiale: Lamineret papir.

20.3.10**Udførelse**

Gulvbranchens Samarbejds- og oplysningsråd
I bad iht. *By og byg anvisning 200, Vådrum*

Limning

Limningsmetode: Iht. leverandør.

Fodlister

Fastgørelse: Fastlimes på lodret flade til underliggende vægflade.
I bad føres gulvbelægningen 10 cm op af væggen.

20.3.11**Mål og tolerancer****20.3.12****Prøver****Produktprøve**

3 stk. vinylprøver i A4-størrelse skal leveres til byggeledelsen godkendelse minimum 10 arbejdsdage inden udførelsen.

20.3.13**Arbejds miljø****20.3.14****Kontrol****20.3.15****D&V-dokumentation**