



Arbor-Trading A/S

Bygningsplater

1040

Sponplate for gulv

NOBB modulnr. 20004842

PRE-20004842

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Arbor Gulv er en 22 mm sponplate med fals på fire sider, og leveres i 2 kvaliteter; standard- og fuktbestandig.

Standard kvalitet brukes når gulv legges etter at bygget er lukket i tørre rom. Fuktbestandig brukes som plattformgulv før montering av vegger og tak på nybygg, og som gulv i våtrom. Alle plater er merket S (sponplatekontrollen), og fuktbestandige plater er i tillegg merket ARBOR FUKTBEST.

Sponplatene har lavt formaldehydinnhold (klasse Pl).

Også i sortimentet:

- slissegulv (trinnylisdempende)
- thermogulv for vannbåren varme, std 22mm eller fuktbestandig 25mm

Bruksområde

Brukes innen møbel-, innrednings-, bygg- og landbrukssektoren. Bruksområder for fuktbestandige plater er som plattformgulv, men denne kvaliteten anbefales også brukt i rom med fuktig klima, der direkte fuktpåvirkning kan forekomme, eller hvor det er fare for kondens, som f.eks. landbruksbygg, våtrom i boliger, kjøkken, bislag o.l.

Arbor Gulv kan legges som flytende gulv på underlag av betong, lettklinker, sand, isolasjonsplater eller tregulv.

Under terrengnivå anbefales å bruke fuktbestandig kvalitet.

Farger, overflate

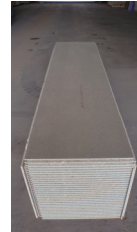
Trehvit (standard), grønn (fuktbestandig).

Overflatebehandling

–

Tilbehørsprodukter

– Fresemal m/ profilfres for fresing av vendespor (Thermogulv)



Std Gulv



Slissegulv



Thermogulv

Tilbehør:



Fresemal m/ profilfres



PRODUKTDATABLAD

juni 11

Arbor-Trading A/S

Bygningsplater

1040

Sponplate for gulv

NOBB modulnr. 20004842

PRE-20004842

2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Tykkelse	22 mm	25 mm
Brutto dimensjon	620x2420 mm	620x2420 mm
Netto dimensjon	600x2400 mm	600x2400 mm

Thermogulv har 3 utfreste spor i platens overside for varmfordelingsplater. De utfreste sporene har en bredde på 19,5 mm og en dybde på 18,5 mm. Sporene er tilpasset en rørdiameter på 17 mm.

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

Q.61.1 Undergulv av plater, 1 lag.

Q.61.2 Undergulv av plater, 2 lag krysslatt.

NS 3451-kode for bygningsdel

Ingen henvisninger.

Referanse til NBI byggedetaljer

522.861 Undergulv på trebjelkelag.

541.102 Underlag for golvbelegg. Bygningsplater på ulike undergulv.

Øvrige henvisninger

Se monteringsanvisning.

Transport og lagring

Lagres plant og tørt.

4. HMS-REFERANSER

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige, brannfarlige eller allergifremkallende stoffer, og utgjør ingen helseisiko - verken under montering eller ved normal bruk/installasjon.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Se HMS-FAKTA.



PRODUKTDATABLAD

juni 11

Arbor-Trading A/S

Bygningsplater

1040

Sponplate for gulv

NOBB modulnr. 20004842

PRE-20004842

5. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Norsk Treteknisk Institutt, godkj. av 22 mm gulv standard/fuktbest.

Samsvarserklæring

Produktet har norsk teknisk godkjenning. Se over.

CE-merking / Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA)

Det foreligger ingen harmonisert standard for dette produktet.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Arbor Gulv er godkjent av Kommunal- og Arbeidsdepartementet som arbeidsplattform før montering av vegger og tak.

6. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE

Kode for avfallsbehandling

1142 | 0700 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

Plast, trevirke.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Arbor-Trading A/S
Organisasjonsnr. NO 945 011 092 MVA
Adresse Arborvn. 10
Postnr. og poststed 8690 Hattfjelldal
Telefon 75 18 50 00
Telefaks 75 18 50 01
E-post arbor@arbor.no
Internettadresse www.arbor.no



Arbor Gulvspon er merket
sponplatekontrollen