



GENERELT.
Alle tekniske installationer og bærende bygningsdele iht. ING-projekt.



(13)01 600 MM - TERRÆNDEK, OPVARMET
200 mm betondæk
400 mm hård isolering

(20)01 450 MM - KÆLDERYDERVÆG
200 mm hård isolering
Betonelement iht. ING.

(21)07 514 MM - YDERVÆG, TEGL
108 mm tegl
16 mm hulrum
190 mm isolering
200 mm betonelement iht. ING.

(21)11 564 MM - MURKRONE, TEGL
108 mm tegl
16 mm hulrum
190 mm isolering
200 mm betonelement iht. ING
50 mm hård isolering, mekanisk fastgjort

(22)01 BETONELEMENT IHT. ING

(22)10 120 MM - INDERVÆG, LET
2 x 12,5 mm gips
70 mm stålskelet
70 mm isolering
2 x 12,5 mm gips

(22)14 82,5 MM - FORSATSVÆG, LET
3 x 12,5 mm gips
45 mm stålskelet
45 mm isolering

(23)01 220 MM - DÆKKONSTRUKTION
Betonelement iht. ING.

(23)03 220 MM - UDSTØBNING AF SKAKT
Beton in-situ iht. ING.

(24)01 BETONTRAPPE OG VÆRN
Min. Grund 280 mm
Max. Stigning 180 mm
Værnhøjde 900 mm, durchsicht < 300 mm
Værnhøjde 1200 mm, durchsicht > 300 mm
Håndlistehøjde 900 mm
Min. 1 meter i fribredde

(27)01 VARMTAGSKONSTRUKTION,
HOVEDBYGNING
Tagpap
330 - 500 mm hård isolering, kileskåret
(Gennemsnitlig 400 mm)
Kasserende mod tagnedløb
Dampspærre, tagpap
Betondæk iht. ING

(33)02 188 MM - GULVKONSTRUKTION,
LEJLIGHEDER, VARM
40 x 39 mm lamineret strøpbygning
148 mm kileopbygning inkl.
trinlydsopklodsning
100 mm isolering

(33)03 188 MM - GULVKONSTRUKTION,
LEJLIGHEDER
40 x 39 mm laminerede strær
148 mm kileopbygning inkl.
trinlydsopklodsning

(33)04 205 MM - GULVKONSTRUKTION, TUNG
105 mm insitu støbt betonslidag
100 mm isolering

(43)01 22 MM - TRÆGULV
22 mm lamelparket, eg

(43)02 5 MM - GULVBELÆGNING
Polyurethan gulv på slidlag

(43)05 70 MM - PRÆ.FAB. BETONBUNDPLADE
SAT I MØRTELPUDE
Leveres med samme overflade som trappe

(45)02 147 MM - LOFT, FASTMONTERET,
AKKUSTIK
Betondæk iht. ING.
95 mm isolering
27 x 60 mm c-skinne
25 mm træbeton, lys natur 600 x 1200 mm
(halvforbandt)

(45)03 145 MM - LOFT, FASTMONTERET,
AKKUSTIK
Trapperrepos
95 mm c-profil
95 mm isolering
25 mm hatteprofil
25 mm træbeton, lys natur 600 x 1200 mm
(halvforbandt)