



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



(12)03 255 MM - SOKKELOPBYGNING
10 mm sokkelpuds
100 mm letklinker
145 mm isolering

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

(13)03 BETONDÆK I TERRÆN
Beton in-situ iht. ING.

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

(21)09 528 MM - YDERVÆG, TEGL
108 mm tegl
30 mm hulrum
190 mm isolering
200 mm betonelement

(21)10 492 MM - MURKRONE, TEGL v.
TAGTERRASSE
108 mm tegl
245 mm isolering
70 mm c-profiler
70 mm isolering

(22)01 BETONELEMENT IHT. ING

(22)04 100 MM - POREBETON

(23)01 220 MM - DÆKKONSTRUKTION
Betonelement 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

(27)02 VARMTAGSKONSTRUKTION,
TAGTERRASSE
Tagpap
290 - 390 mm hård isolering, kileskåret
(Gennemsnitlig 340 mm)
Kasserende mod tagnedløb
Dampspærre, tagpap
Betondæk iht. ING

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

(34)03 UDV. VÆRN

(42)01 25 MM - TRÆBEKLÆDNING
12 mm lodrette strimler,
princip og samlinger iht. A-4-119
1 mm Sort akustikdug
12 mm krydsfinersplade

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

(43)06 120 MM TERRASSEBELÆGNING
25 x 125 mm terrassebrædder
45 x 95 mm trykimp. reglar c/c pr. 600
Underlag og fastgørelse iht. ING

(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
(halvforbåndt)

(45)06 400 MM - LOFT, FASTMONTERET
Betondæk iht. ING.
16 mm fibercementplade
25 mm ventileret hulrum
Alu-facade system

(45)09 128 MM - LOFT, FRITSPÆNDEDE V.
GENNEMKØRSEL
95 mm c-profiler, c/c 300 mm
25 mm hatteprofiler, c/c 300 mm, EPDM
bånd
8 mm fibercement