



BESKRIVELSE

Håndløper
Eik, Ø 50, brannkrav, TEK17, branketter festes til betongvegg eller spilevegg i eik

Eikeplate til forblending av betongrampe:
T=19mm, brannkrav, Klar, matt lakk
Mengde: Topplate bxL: 150x5200, sideplate hel: 1200x5200, sideplate skråskjært: 500x4500

Spilevegg i eik: (dim. valgt pga krav om brannimpregnering)
27x93, brannimpregneres, overflate klar matt lakk.
Mengde: Horisontalt: 2 stk a 5100mm
Vertikalt: 51 stk av 2550mm

For alt interiør tre i eik i rampeområdet:
BRANNKRAV:
Overflate: B-s1, d0 [K1], Kledning: K210A2, s1-d0 [K1-A]
Alt eksponert treverk må brannimpregneres med CE-sertifiserte produkter.
OVERFLATEBEHANDLING: Klar, matt lakk

Rekkverk i stål:
Skal tilfredsstillende krav i TEK17.
Dimensjon: 4mm flattstål, rammebredde 70mm
Pulverlakkert i RAL 7022
Til trapp: 2 stk bxh: 850x900
Til vindeltrapp: 1 stk bxh: ca 1550x900
Rekkverk må kontrollmåles før produksjon.

Tegningsnummer:	Revisjon:
A-A-E-005-A02-287-001	A-01
ARK	Arkitektur Asplan Viak
RIB	Rådg. ing. Bygg Asplan Viak
RIV	Rådg. ing. VVS Asplan Viak
RIE	Rådg. ing. Elektro Asplan Viak
LARK	Landskap Asplan Viak

Rev	Beskrivelse	Dato	MSC	STE	Tegn.	Kontr.
A-01	Konkurransesgrunnlag					

Prosjekt: **Espeland VBA** Gr / Bnr: 290/120

Oppdragsgiver: **Bergen kommune** Oppdragsstaker: **asplan viak**

Prosjektfase: **Konkurransesgrunnlag**

Dato opprettet: 01.10.2021	Oppdragsnr.: 613898-02	Koordinatsystem: UTM sone 32	Haydedatum: NN2000
Opprettet av:	Kontrollert av:	Målestokk: 1:50	Format: A2

Skjema Rekkverk Trapp og rampe A0230

Tegningsnummer:	Revisjon:					
A-A-E-005-A02-287-001	A-01					
Bygg	Fag	Type	Sone	Etg.	Bygningsdelkode	Lepenr.