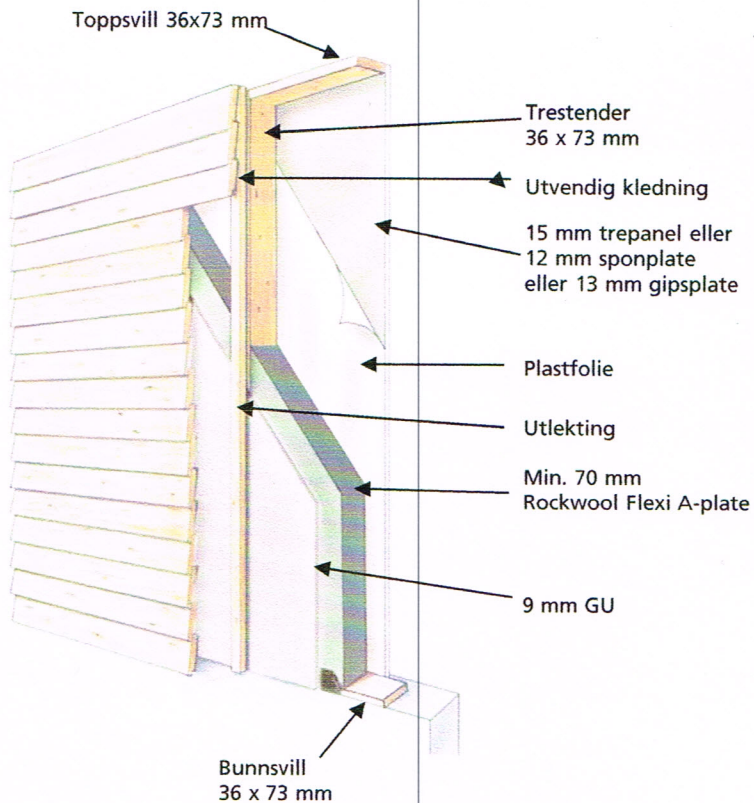


B30 (EI 30)

Ikke bærende og brannskillende
yttervegg av tre

9.45

Monteringsanvisning/
Brann dokumentasjon



MATERIALSPESIFIKASJON		
Type	Produkt navn	Dimensjon
Stenderverk	Trestendere	36 x 73 mm
Topp/bunnsvill	Svill	36 x 73 mm
Utv. kledning	Trekledning	19 mm
Utlekting	Trelekt	23x48 mm
Vindtetting	GU	9 mm
Isolasjon	Rockwool Flexi A-plate	70 mm
Innv. kledning	Std. gips, sponplate eller trepanel	13 mm 12 mm 15 mm

1. Veggkonstruksjon bestående av trestendere 36x73 mm med avstand c/c 600 mm. Toppsvill og bunnsvill i samme dimensjon.
2. Utlektet kledning og 9 mm GU.
3. Rockwool Flexi A-plate i veggens tykkelse monteres mellom stenderne. Småkapp skal ikke benyttes.
4. Veggens kles med 0,15 mm plastfolie og kledning med ett lag 12 mm sponplate, alt. 15 mm trepanel, alt. 13 mm gips innvendig
5. Fuger mot tilstøtende konstruksjoner tettes.
6. Signert monteringsanvisning overleveres byggherrens representant.
7. Dokumentasjon og monteringsanvisning skal følge byggets dokumentasjon.

Veggen er dimensjonert
etter NS 3470-2

ROCKWOOL
BRANNSIKKER ISOLASJON
www.rockwool.no
Rev. 28. april 2015

Arbeid utført:

Dato: _____

Sign. _____

Firmastempel: