

not.

Skrueafstand henvises til montage-
tegningen.
Ventilationsåbningen ved vindue udføres
med min. 100 cm²/meter.

ivarssons vinduesinddækning monteres
som vist på tegningen. Vandret snit viser
sideinddækningen og lodret snit viser
vandnæse og sålbænk.

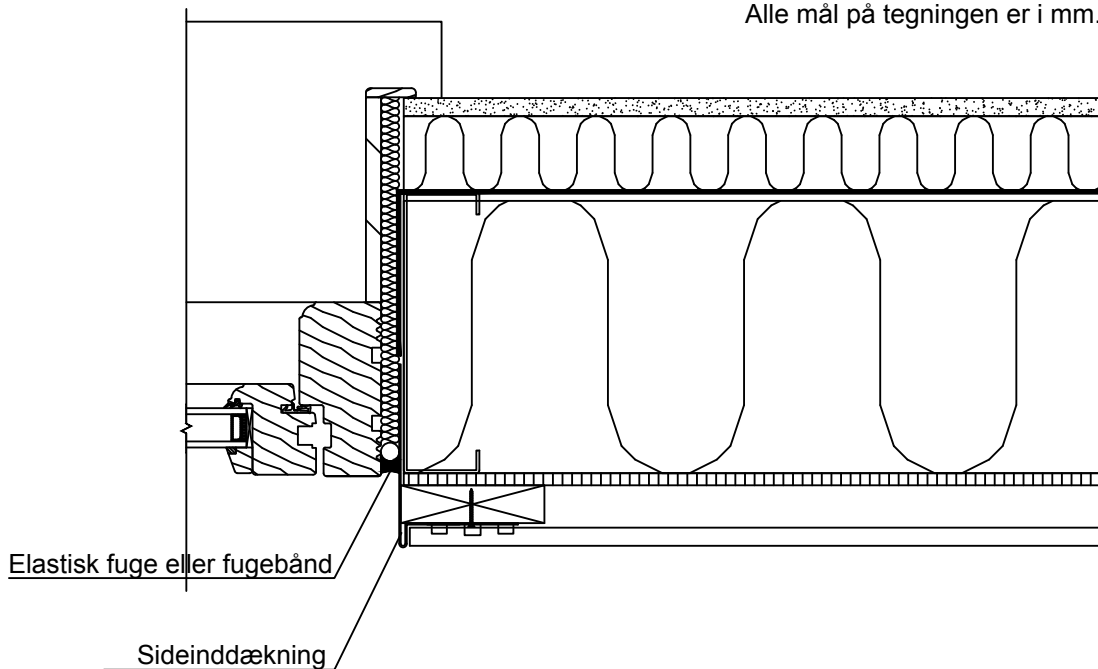
Samlingen mellem lysning og vinduet
udføres tæt over for vejrlig og om
nødvendigt fuges samlingen med en
elastisk fugemasse.

Forskalling afdækkes med PE-folie som går
5 mm ud over forskallingens kant.

Alle mål på tegningen er i mm.

NOTE:

Indv. lysning kan udføres som
pladefals. Som materiale anvendes
Conchip cementspånplade.



LODRET SNIT I BUND

Sålbænk i aluminium føres forbi
den lodretstående lysning.
hvor der udføres et
lodretstående ombuk på
sålbænker på 15-20 mm.

KONSTRUKTION:

Cedral Klik	12 mm
PE-folie	0,5 mm
Forskalling	25mm
Afstandsliste	25 mm
Vindspærre	8 mm
Mineraluld/stålskelet	-
Dampspærre	-
Mineraluld/ ALWI-	
Underkonstruktion	

Bistand i forbindelse med tegningsmateriale, tekniske spørgsmål og beregning af materialeforbrug er udelukkende vejledende.

Etex Nordic A/S kan således ikke pålægges erstatningsansvar herfor.

Vandret snit ved vinduslysninf med Side indæknings profil Codral Click

CEDRAL
Tidløse flotte facader

Kometvej 36 - DK-6230 Rødokro
Tlf. 73 66 19 99
E-mail.: cedral-dk@etexgroup.com
www.cedral.dk

DATO: 30.03.2017

MÅL: 1:5

SIGN: DKIVPB

(21).5.111