

Formel fra byggt teknisk forskrift(tek 17) § 13-7 andre ledd bokstav B.

-  $A_g \geq 0,07 \cdot A_{BRA} / LT$

$A_g$  = glassarealet mot det fri som er plassert minimum 0,8 m over rommets gulv og som ikke er i lysgrav.

$A_{BRA}$  = rommets bruksareal, inkludert areal under overliggende balkong eller andre lignende utkragede bygningsdeler i rommets bredde utenfor vindusfasaden. Se figur 1.

LT = glassets lystransmisjon (vinduer vi har prosjektert har en LT på 0,74.)

6mb(hus C)

- Soverom 11,35 -  $(0,07 \times 11,35 / 0,74) = 1,07$

- Vindu 12x12F -  $(1,09 \times 1,09) = \underline{1,18}$

- Soverom 7,65+overskyggende balkong 4,23  $(0,07 \times 11,88 / 0,74) = 1,12$

- Vindu 10x12x2  $(0,99 \times 0,99) \times 2 = \underline{1,96}$

- Soverom 9,04+ overskyggende balkong 4,56 -  $(0,07 \times 13,6 / 0,74) = 1,28$

- Vindu 16x12  $(1,39 \times 0,99) = \underline{1,37}$

Soverom/vindu mot øst er lik soverom vindu mot vest.

8mb (hus a & b) er lik som 6mb bortsett fra soverom 11,4 (seksjon 10)

- Soverom 11,4+overskyggende balkong (4,56) -  $(0,07 \times 15,96 / 0,74) = 1,5$

- Vindu 10x12  $(0,79 \times 0,99)$  og 10x12F  $(0,89 \times 1,09) - (0,97 + 0,78) = \underline{1,75}$

Dvs. at alle vindu/glassareal er større enn minstekrav ihht. byggt teknisk forskrift TEK 17.

§ 13-8. Utsyn

Preaksepterte ytelser

1. I boenheten må alle rom for varig opphold ha minst ett vindu som gir tilfredsstillende utsyn.
2. Stuen i boenheten må ha minst ett vindu der underkanten av glassflaten er maksimum 1,0 meter over gulvet. I en supplerende stue i samme boenhet, for eksempel på loft eller i kjeller, kan underkanten av glassflaten være høyere over gulvet. Tilsvarende gjelder også for stue i sekundærleilighet, der sekundærleiligheten ikke er egen boenhet.
3. I arbeidsbygning og byggverk for publikum må rom for varig opphold ha minst ett vindu der underkanten av glassflaten er maksimum 1,0 meter over gulvet.

- Alle rom har vindu med utsyn og underkant av glassflaten er maks 1m over gulv.

Med vennlig hilsen

Blå Bolig AS

Thomas Dahle