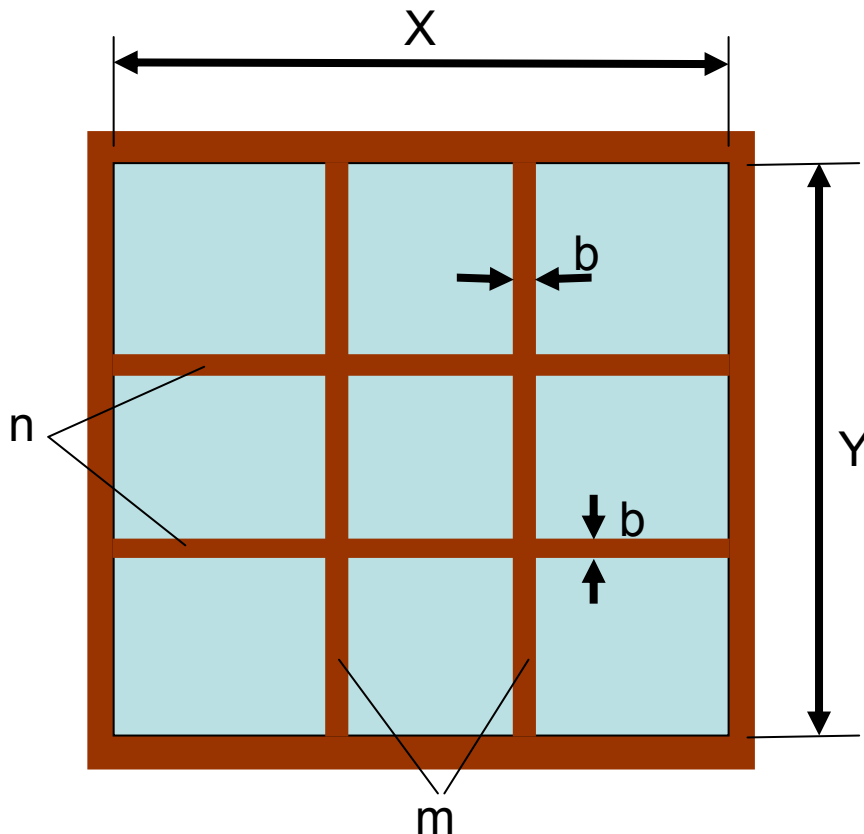


Annex 15 : Ingave van kleinhoutjes die aan de buitenzijde van de beglazing zijn aangebracht



- toe te passen g-waarde = $g_{\text{glas}} * (1 - \%KH)$ waarbij
 $\%KH = \text{Percentage kleinhoutjes} = ((nX + mY) * b) / (X * Y)$
 met
 $n = \text{aantal horizontale kleinhoutjes}$
 $m = \text{aantal verticale kleinhoutjes}$
 $b = \text{dikte kleinhoutjes} + \text{siliconenvoeg}$
 $X = \text{horizontale afmeting zichtbaar glasdeel}$
 $Y = \text{verticale afmeting zichtbaar glasdeel}$