

JET BIK Producten - bouwdetail 022

Daglichtvoorziening op houten dakconstructie (plat dak)



BIK Kunststof opstand RO16, geïsoleerd met EPS
JET GlassLight (lage zijde)

Bouwdetail gebaseerd op: Rc dak $\geq 6,0 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ qv10-waarde $\leq 0,4 \text{ dm}^3/\text{s per m}^2$



JET GlassLight vast systeem
U-waarde = $1,1 \text{ W/ m}^2 \cdot \text{K}$
HR++ veiligheidsglas
thermisch gescheiden aluminium frame
kunststof adapter

afschot naar voorzijde dak

opbouw dak
dakbedekking
isolerende afschotplaat 15 mm/m
HR-isolatieplaat
dampremmende laag
dakbeschoot 18 mm
houten balklaag 52x170 mm
regelwerk 22x50 mm
gipsplaat 12,5 mm

