

## TR5k korcolt fémlemez héjazatú szarufa felett hőszigetelt tető

0 <sup>8</sup> mm	tömített kettős állókorcos fémlemez fedés tetőhossz felső harmadában fix fércekkel, alatta felette csúszófércikkel rögzítve
1 rtg.	aluminium lemez esetén diffúziózárt bitumenes alátét héjazat öntapadó szegéllyel, egyéb esetben alátét szellőző szőnyeg
2 <sup>5</sup> cm	teljes felületű gyalulatlan deszka aljzat, tompa illisztessel
5 cm	5/5cm gomba rovar és lángmentesített ellenléc
1 rtg.	páraáteresztő szél- és vízzáró alátét héjazat
12 cm	5/12cm gomba rovar és lángmentesített szaruzat
	közte PIR hab táblás hőszigetelés, hővezetési tényező max. $\lambda=0,026$ W/mK
12 cm	10/12cm gomba rovar és lángmentesített távtartó szelemen
	közte PIR hab táblás hőszigetelés, hővezetési tényező max. $\lambda=0,026$ W/mK
1 rtg.	lég- és párafékező polietilén fólia, egymáshoz és szilikát szerkezetekhez ragasztósávval felületfolytonosítva $S_d$ -érték > 200m
2 <sup>5</sup> cm	gomba-, rovar- és lángmentesített első osztályú gyalult csaphornyos deszka burkolat
-	lazúr festék réteg

**A részlet**  
M 1:2,5

**VELUX ZWC 2.**  
lemez

teljes felületen  
öntapadó szalaggal

tűzőkapocs

szél és vízzáró  
alátét héjazat

**B részlet**  
M 1:2,5

korcolt aluminium lemez héjazat esetén  
**VELUX ZWC** csomag és PREFA  
burkolókeret, egyéb (réz, titáncink)  
esetben **VELUX EDE** vagy **EKE** burkolókeret

aluminium lemez esetén teljes felületű  
deszka aljzaton diffúziózárt bitumenes  
alátét héjazat öntapadó szegéllyel,  
egyéb esetben alátét szellőző szőnyeg

tetősíkkablatot fogadó keret

**VELUX BDX 2001**  
hőszigetelő keret

**VELUX BDX 2001**  
hőszigetelő keret

**VELUX BBX**  
párafékező fólia

párafékező fólia átütése mentén  
elhelyezett szegtömítő szalag

párafékező fólia egymáshoz és szilikát  
szerkezetekhez ragasztósávval felületfolytonosítva

borovi béléletet hordó hordó  
5/2<sup>5</sup> gomba rovar és  
lángmentesített borovi lécs

borovi lécvázat hordó 5/7<sup>5</sup>cm gomba rovar és  
lángmentesített borovi stafni deszkázatba rögzítve

10/12 gomba rovar és  
lángmentesített távtartó szelemen

**C részlet**  
M 1:2,5

**VELUX BFX** páraáteresztő  
vízzáró gallér alátét héjazathoz kétoldali  
öntapadó szalaggal felületfolytonosítva

fogadó keretre kihajtott rétegrendi  
szél és vízzáró alátét héjazat

Katalógus méretek;  
szélesség (SZ) x hosszúság (H)  
mm-ben megadva

**TETŐSÍKABLAK  
MÉRETKÓD**

**GLU 0061**  
SZ X H

**GLU 0061B**  
SZ X H

CK02	550 x 780	
FK06	660 x 1180	660 x 1180
FK08	660 x 1400	
MK04	780 x 980	780 x 980
MK06	780 x 1180	780 x 1180
MK08	780 x 1400	780 x 1400
MK10	780 x 1600	
PK08	940 x 1400	940 x 1400
SK08	1140 x 1400	

## GLU tetősíkkablat termékinformációk:

Műszaki adatlap  
Beépítési útmutatók  
Kirekesztés számítási útmutató  
Teljesítmény nyilatkozat  
VELUX CAD

## GLU tetősíkkablat fémlemez héjazatú szaruzat feletti hőszigetelésű fedélszékekben

**VELUX**

**VELUX Magyarország Kft.**  
H-1031 Budapest, Zsófia utca 1-3.  
www.velux.hu  
vevoszolgalat@velux.com

dátum  
2021. 01. 21.

file név  
GLU\_ZWC\_FF\_PF

lépték  
M 1:2,5  
M 1:5

