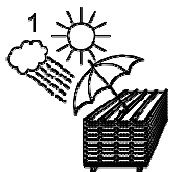
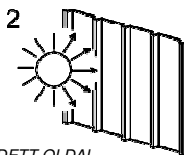


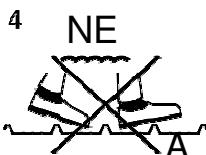
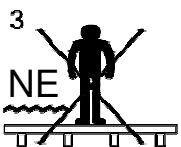
## SZERELÉSI INFORMÁCIÓK:



UV VÉDETT OLDAL

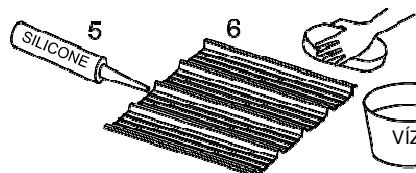


1. ÓVJA A LEMEZKET A NAPTÓL ÉS ESŐTŐL
2. AZ UV VÉDELEMMEL KIFELÉ HELYEZZE FEL A LEMEZKET

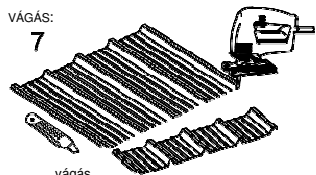


3. NE SÉTÁLJON A PC LEMEZEKEN
4. NE SÉTÁLJON KÖZVETLEN A PANELEKEN A FELHELYEZÉS ÉS KARBANTARTÁS SZORÁN. A TETŐ ELÉRÉSÉHEZ HASZNÁLJA A MEGFELELŐ ÚTVONALAKAT.

A POLIKARBONÁTOT EGYES VEGETI TERMÉKEK KÁROSÍTHATJÁK, EZÉRT:



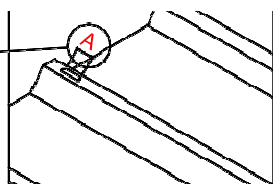
5. CSAK SEMLEGES SZILIKONT HASZNÁLJON
6. TISZTÍTÁSHOZ CSAK VIZET ÉS SEMLEGES TISZTÍTÓSZERT HASZNÁLJON



7. A LEMEZKET DEKOPÍRFÜRÉSSZEL VAGY VÁGÓKÉSSSEL LEHET VÁGNI

FURÁS:  
8

FURAT MÉRET	
Panel hossz mm	FURAT A mm
$L \leq 2000$	10
$2000 < L \leq 4000$	14
$4000 < L \leq 6000$	18
$L > 6000$	$18 + 2,6$ mm/m



RÖGZÍTÉS:  
9

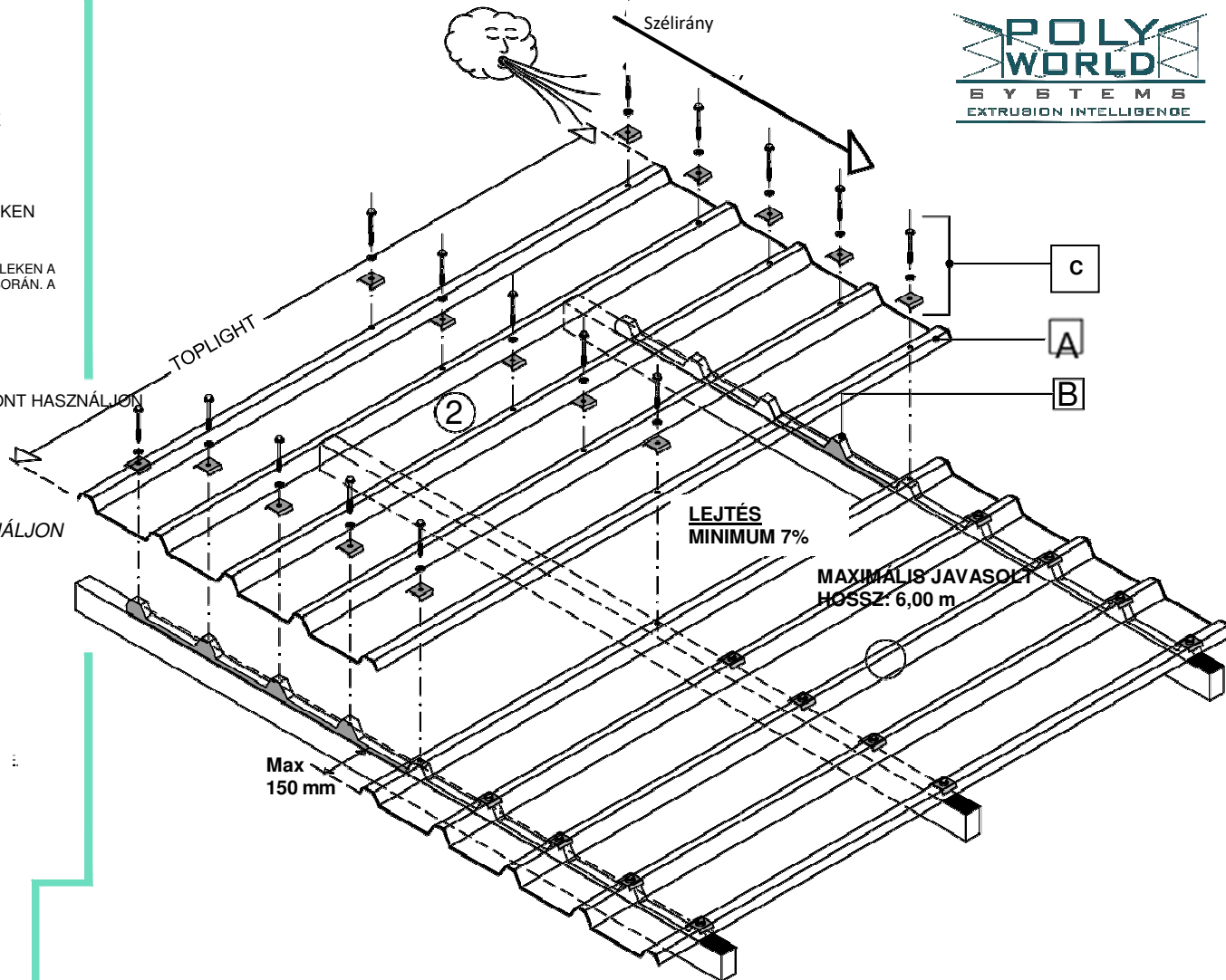


- 9.a. A RÖGZÍTÉSNEK MINDIG MERŐLEGESNEK KELL LENNIE A LEMEZRE
- 9.b. NE HÚZZA MEG TÚLSÁGOSAN A CSAVAROKAT, HOGY ELKERÜLJE A LEMEZEK KÁROSODÁSÁT.

TERHELÉS  
10

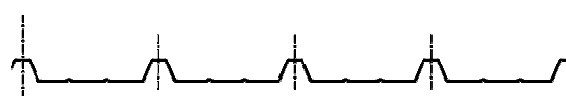


10. KÉRJÜK, OLVASSA EL MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓNKAT A TERHELÉSÁLLÓSÁGRA ÉS A MAXIMÁLIS LEMZHOSSZRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓKÉRT.



**POLY**  
**WORLD**  
SYSTEMS  
EXTRUSION INTELLIGENCE

**A** TOPLIGHT



**B** SPACER



**C** RÖGZÍTÉS

