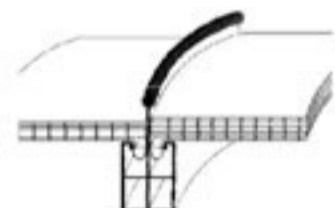
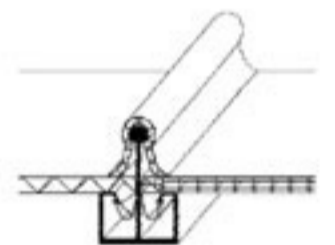
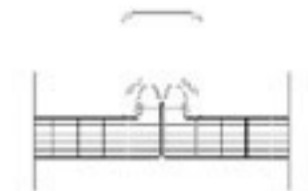
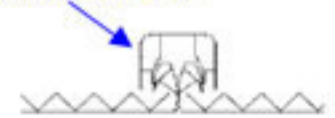




Multifunkcijski paneli - MFP (iz Polikarbonata)  
za ostakljenje s prečkama i bez njih  
Alu ili PC-prečke kao vezni i nosni elementi



PC-U-Profil 2130



## TEHNIČKI PODACI

| Osobine                                 | MFP k-vrijednosti za prečke                          |          |          |             |          |           | MFP 2610-4 | MFP 2625-5 | Jedinica mjere        |        |
|---|--|----------|----------|-------------|----------|-----------|------------|------------|-----------------------|--------|
|   | 2606-2-U   | 2608-4-U | 2610-4-U | 2610-M-U    | 26316-6U | 26320-6-U |            |            |                       |        |
| Sirovina                                | PC Polycarbonat                                      |          |          |             |          |           |            |            |                       |        |
| UV koextrudirana zaštita s jedne strane |  |          |          |             |          |           | X          | X          |                       |        |
| UV koextrudirana zaštita s obje strane  | X  | X        | X        | X           | X        | X         | X          |            |                       |        |
| Ugradna širina                          | 600  | 600      | 600      | 600         | 630      | 630       | 600        | 600        | ca. mm                |        |
| Debljina                                | 6  | 8        | 10       | 10          | 16       | 20        | 40/10      |            | mm                    |        |
| Težina max.                             | 1,7  | 2,2      | 2,5      | 2,5         | 3,2      | 3,5       | 2,6        | 3,4        | ca. kg/m <sup>2</sup> |        |
| Broj slojeva                            | 2  | 4        | 4        | M-struktura | 6        | 6         | 4          | 5          |                       |        |
| Broj zaštitnih slojeva                  | 18   | 20       | 20       | 20          | 21       | 21        | 21         | 21         | ca. dB                |        |
| E Modul                                 | 2400   |          |          |             |          |           |            |            | N/mm <sup>2</sup>     |        |
| Koeficijent izduženja                   | 0,065  |          |          |             |          |           |            |            | mm/m °C               |        |
| Izdržljivost na temperaturi             | minus 40° plus 115°                                  |          |          |             |          |           |            |            | °C                    |        |
|   | trajno   | 130°     |          |             |          |           |            |            |                       | °C     |
| Propusnost svjetla                      | kristal  | 80       | 75       | 74          | 72       | 64        | 62         | 74         | 66                    | max. % |
|   | opal-antibliješteći                                  | 62       | 52       | 50          | 49       | 46        | 44         | 49         | 48                    | max. % |
| druge boje                              | moguće, prema upitu (pripaziti na najmanju količinu) |          |          |             |          |           |            |            | max. %                |        |
| Struktura loma svjetla                  | Standardna izvedba                                   |          |          |             |          |           |            |            |                       |        |
| UV prolaznost                           | 0  |          |          |             |          |           |            |            | %                     |        |
| Požarno vladanje                        | B1/B2*   | B 1*     | B1/B2*   | B1          |          | B1/B2*    | B1         | B 1/B 2    | DIN 4102              |        |
| Otpornost od udarca                     | prema garanciji od tuće                              |          |          |             |          |           |            |            |                       |        |
| Otpornost od tuće                       | prema garanciji od tuće                              |          |          |             |          |           |            |            |                       |        |