

| | | |
|---|---|---|
| კედლის გადაბმის ადგილები | გალვანიზირებული ფურცლოვანი ფოლადისაგან დამზადებული ელემენტები. | |
| ჭერის პანელების გადაბმის ადგილებში | ფიბროცემენტის/გიფსოკარდონის ჭერის ფილების გადაბმის ადგილებში გამოყენებულია გალვანიზირებული Omega პროფილი და შეღებილი T კვეთის გრძივი ელემენტები | |
| კარებები | გარე კარები | ზომებით 845/1960 მმ, გარე მოპირკეთება - RAL 9002 ფერის ფურცლოვანი ფოლადი, EPS დამატებულბლით, გალვანიზირებულ ლითონის კარკასზე |
| | შიდა კარებები | პანელური ტიპის ზომებით 840/1960 მმ MDF-ისაგან დამზადებული სისქით 42 მმ |
| | სველი წერტილების კარებები | პანელური ტიპის ზომებით 720/1960 მმ MDF-ისაგან დამზადებული სისქით 42 მმ |
| | კარების საკეტები და სახელურები | ექსტერიერი/ინტერიერის ადგილებში - ცილინდრული ტიპის, საყოფაცხოვრებო არეალებში "შეჭრილი" (ე.წ. "ВРЕЗНОЙ") ტიპის, სახელურები: ლითონის, შერეული ნაცრისფრად ან ოქროსფრად. |
| ფანჯრები | ფანჯრები (PVC პროფილებზე) | 1205/1000 მმ PVC სახელურით |
| შუშები | ორმაგი შუშით | 4+9+4 მმ |
| ELECTRICAL INSTALLATIONS Surface mounted | კაბელები | (NYM ,220 ვოლტზე, 50 Hz.), კაბელები ჩწყობილია PVC საკაბელო არხებში (16 მმx25 მმ) ბუდეები: 3X2.5 მმ² NYM, შემამრთებელი კაბელი 4X2.5 მმ² NYM განათების ბუდეები: 2X1.5 მმ² NYM, კაბელები: 3X1,5 მმ² NYM |
| | განათების არმატურა | საყოფაცხოვრებო არეალში 2*36 W -1*36 W- 2*18 W -1*18 W- ფლუორესცენტული ტიპის. სველ წერტილებში Globe -IP 44 გარე შესავლელთან |
| | ამომრთველები, ყუთები | ავტომატური ამომრთველები PVC ამომრთველების ყუთი |
| | სან. კვანძები და არმატურა | ხელსაბანები 40x50 სმ, კედელზე დასამაგრებელი ტიპის ონკანები ცივი წყლის ონკანები - კედელზე დასამაგრებელი ტიპის, ცივი და ცხელი წყლის - ხელსაბანზე დასამაგრებელი ტიპის უნიტაზი დასაჯდომი ტიპის ჩამრეცი ავზით საშაპეს ძირი 70 სმ x 70 სმ აკრილის მასალისგან |
| ზედაპირზე დასამაგრებელი ტიპის მილები | სასმელი წყლის PPRC მასალის საკანალიზაციო PVC მასალის | |

