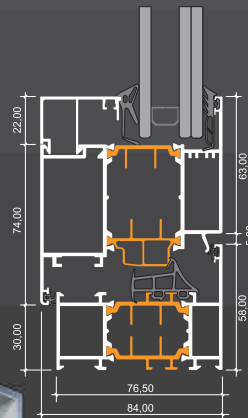




## ALUMIL M11500 Alutherm Super

Unul din cele mai evoluate sisteme de tâmplărie termoizolantă, având același design cu cel al seriei M11000. Sistemul a fost testat conform celor mai exigente standarde europene din domeniu, încadrându-se în clase superioare de izolare termică, fonică și permeabilitate la aer și apă, fiind certificat în acest sens de IFT ROSENHEIM

- Lățimea minimă a tocului de 76.5mm și a foi de 84mm
- Posibilitatea montării geamului simplu, dublu sau triplu cu o grosime de max. 64mm sau o sarcină maximă de 130 kg/foaie
- Sistem special de etanșare (ALUSEAL) cu trei rânduri de garnituri EPDM
- Ruperea de punte termică se realizează prin intermediul poliamidei PA6.6 de 34/38 mm, armată cu fibră de sticlă, ceea ce asigură sistemului un coeficient performant de transfer termic  $U_f=1.9W/m^2K$  (certificat IFT ROSENHEIM)



## ALUMIL M11600 Alutherm Extra

Este propunerea de top în ceea ce privește sistemele oscilo-batante cu rupere de punte termică, dezvoltarea acestuia bazându-se pe excelența certificată a sistemului M11500 Alutherm SuperPlus.

Caracteristici principale

- Ruperea de punte termică se realizează prin intermediul poliamidei PA6.6 de 34/38 mm, armată cu fibră de sticlă
- Coeficient foarte performant de transfer termic  $U_f=1.5W/m^2K$  (certificat IFT ROSENHEIM)

