



**ALLYMET
TECHNOLOGY**

DECLARATIE DE CONFORMITATE

Data: valabilitate ian-feb 2020

Noi, S.C. ALLYMET TECHNOLOGY SRL. declaram pe propria raspundere ca produsele:

PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1.5 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 3 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 1 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 1.5 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 2 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 3 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 2 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1.2 M

sunt conforme cu urmatoarele normative si date tehnice:

*Aliaj de aluminiu tip AlMgSi 0,5 marca EN AW 6060 (6063), conform SR EN 573-3;
Caracteristicile mecanice minime corespund starii de livrare T6 conform SR EN 573-3;
Caracteristici mecanice conform SR EN 755-2 pentru aliajul si starea indicate;
Conditii tehnice de inspectie si livrare precum si tolerantele sunt conform SR EN 12020-1/12020-2;*

DIRECTOR GENERAL Laura Popescu

CERTIFICAT DE GARANTIE

Data: valabilitate ian-feb 2020

PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1.5 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 3 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 1 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 1.5 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 2 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 3 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1 M
PROFIL AL RAL 9016 ANTI-INSECTE 2 M
PROFIL AL RAL 8014 ANTI-INSECTE 1.2 M

au un termen de garantie de 12 luni de la data vanzarii. Garantia se acorda doar pentru produsul metalurgic vopsit, in conditiile respectarii indicatiilor de manipulare, transport, depozitare si utilizare specificate pe verso.

DIRECTOR GENERAL Laura Popescu

INSTRUCȚIUNI PENTRU MANIPULAREA, TRANSPORTUL, DEPOZITAREA ȘI UTILIZAREA PROFILELOR EXTRUDATE DIN ALUMINIU

1. Manipularea pachetelor la încărcare, descărcare și în depozite se va face cu atenție, pachetele fiind ridicate câte unul și ținute de capete simultan de doi lucrători.
2. Se interzice deplasarea prin târâre a pachetelor, rostogolirea sau trântirea lor, care pot produce deformarea și zgârierea vopselei.
3. Profilele se vor transporta numai în stare ambalată, cu mijloace de transport acoperite, având platforma cu lungimea și lățimea corespunzătoare dimensiunilor pachetelor și cantității transportate.
4. Pachetele cu profile se vor stivui ordonat, compact, pe toată lățimea platformei și se vor asigura contra deplasărilor laterale, alunecării sau rostogolirii straturilor de pachete în timpul transportului, prin legare cu chingi textile și ancorare.
5. Așezarea pachetelor cu profile se va face direct pe platforma mijlocului de transport, dacă aceasta este placată cu scânduri și este netedă și curată, în caz contrar pachetele se vor așeza pe grinzi din lemn de înălțime egală, dispuse transversal, echidistant, la intervale de max. 1 m.
6. Înălțimea maximă a stivei cu pachete nu va depăși 0,8...1,5 m, funcție de greutatea profilelor, modul de rezemare, tipul mijlocului de transport, distanța și caracteristicile drumurilor pe care se face transportul, pentru a se evita deformarea barelor.
7. Păstrarea profilelor până la utilizarea se va face în ambalajul original, în depozite închise, ferite de umiditate, substanțe chimice corosive, uleiuri sau grăsimi, materiale abrazive, praf, etc.
8. Confecționarea tâmplăriei din profile de aluminiu se va face numai de către firme și persoane specializate și autorizate pentru acest tip de lucrări, care cunosc caracteristicile tehnice și modul de asamblare a tuturor materialelor utilizate și care asigură garanția pentru calitatea lucrărilor realizate.
9. La confecționarea tâmplăriei din profile de aluminiu se vor utiliza numai mașini de prelucrare, dispozitive și scule speciale pentru acest tip de lucrări, în bună stare de funcționare.
10. Sculele de tăiere vor fi corect ascuțite și se vor respecta vitezele și forțele de tăiere recomandate de producătorul mașinilor pentru a se obține tăieri precise, fără bavuri sau deformări ale profilelor.
11. Pentru asamblarea tâmplăriei din profile de aluminiu se vor utiliza numai accesoriile originale, potrivite cu tipul, dimensiunea și configurația construcției, asigurându-se corectitudinea, etanșarea și siguranța ansamblului.
12. Pentru a asigura o bună izolare termică se recomandă utilizarea numai a geamurilor speciale termoizolante, care în combinație cu profilele cu barieră termică asigură cele mai bune rezultate.
13. Intreținerea tâmplăriei din profile de aluminiu este simplă, pentru curățarea periodică a suprafețelor profilelor de aluminiu vopsite cu vopsea pulbere poliester sau eloxate fiind suficientă ștergerea acestora cu cârpe din bumbac moale curate și apă curată, la nevoie se poate folosi soluție diluată de detergent lichid casnic neutru, după care se șterge bine cu cârpe din bumbac moale curate și apă curată, apoi se usucă.
14. Este interzisă folosirea pentru curățarea tâmplăriei din profile de aluminiu a substanțelor de curățat sau soluțiilor abrazive care pot provoca mătuirea peliculei de vopsea, sau a soluțiilor chimice corosive și a diluanților care pot provoca dizolvarea peliculei și alterarea culorii.