

Profil metalic plain UW 125/150



Descrierea produsului

Profil metalic de ghidaj UW 125/150 din tabla din otel zincat cu suprafata neteda, 100 % reciclabil pentru constructii de interior.

Domeniul de utilizare

Profilele metalice **plain UW 125/150** se folosesc in constructii de interior pentru realizarea structurii metalice de sustinere a panourilor de gips-carton.

Profilele metalice se folosesc la realizarea peretilor de compartimentare din gips-carton in sistem uscat.

Profilele se folosesc in constructii declarate a participa la izolatii acustice si protectie la foc.

Grosime material

Profilele **plain UW 125/150** se produc din tabla de otel cu grosimea de 0.6 mm.

Calitate material

Profilele **plain UW 125/150** sunt realizate din otel zincat DX 51 D Z.

Caracteristici tehnice

Reactia la foc:

Clasa A1

Limita de elasticitate:

270 N/mm²

Strat de acoperire:

Z100

Dimensiuni

Inaltime aripa laterala profil:

50 mm

Latime baza:

125 mm/150 mm

Aprecieri asupra produsului

Protectia anticoroziva realizata prin zincare, asigura profilelor mentinerea proprietatilor in timp.

Profilele metalice nu contin substante radioactive, elemente potential cancerigene, deseuri toxice sau alte substante daunatoare sanatatii oamenilor ori integritatii mediului inconjurator.

Profilele metalice corespund conditiilor impuse de Legea nr. 137/1995, referitoare la protectia mediului.

Materialul utilizat la realizarea profilelor este reciclabil.

Clasificare EN

Profilele **plain UW 125/150** sunt realizate in conformitate cu prevederile standardului european: EN 14195:2006



Depozitare

Profile metalice pentru gips-carton se depoziteaza in interior, in spatiu cu temperatura constanta si minima ventilatie pentru evitarea umiditatii.

Depozitarea profilelor la exterior, se va face sub un acoperis protector de intemperii si asigurandu-se ventilarea permanenta a profilelor.

Depozitarea se va face pe suprafete uscate, ferite de umezeala, sau pe suport special construit.

Sub efectul continuu al apei si aerului asupra profilelor depozitate nu este posibila prevenirea aparitiei oxidului de zinc (pete albe) pe suprafata, dar acest lucru nu influenteaza calitatea si functionabilitatea profilelor.

Puteți solicita informații suplimentare:

Saint-Gobain Construction Products
Romania
Rigips Business Unit
Sos. Pipera 43, Floreasca Park
Building/Corp A, Sector 2, Bucuresti
Tel : +40 (21) 207 57 50
Fax: +40 (21) 207 57 52
w www.rigips.ro

Informațiile din această Fișă tehnică de produs au la bază cunoștințele și experiențele noastre actuale. Ele constituie doar recomandări generale și, datorită numărului mare de factori ce influențează aplicarea și utilizarea produselor noastre, nu îl absolvă pe utilizator de a realiza teste și încercări proprii. Prin prezenta fișă ne declinăm răspunderea cu privire la orice garanție sau reprezentare expresă sau implicată în legătură cu proprietăți ale produsului altele decât cele cuprinse în prezenta sau referitoare la utilizarea acestuia în alt scop decât cel pentru care a fost conceput. Toate informațiile sunt puse la dispoziție cu bună știință și credință, putând fi însă supuse unor modificări.