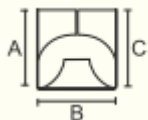


Profile Vertebra GV 30



Descrierea produsului

Sina profilată flexibilă cu elemente de curbura cu interax de 50 mm. Este un profil sina deformabil manual pentru realizarea peretilor curbi.

Domeniul de utilizare

Profilul Vertebra 30 este utilizat pentru realizarea peretilor curbi.

Grosime material

Profilul Vertebra 30 are grosimea de 0.6 mm

Calitate material

Profilul flexibil Vertebra este realizat din oțel zincat DX 51 D.

Caracteristici tehnice

Reactia la foc:
Clasa A1

Strat acoperitor:
DX 51 D

Dimensiuni

Grosime profil:
0.6 mm

Latime:
A, B, C: 30 mm

Lungime:
3000 mm

Impachetare

Pachet: 6 buc
Pachet per palet: 32 pachete
Profile per palet: 192 buc

Aprecieri asupra produsului

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

Clasificare EN

Profilele sunt realizate in conformitate cu prevederile standardului european: EN 14195:2007



Depozitare

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

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

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.
Produse realizate folosind tehnologia Ultrasteel® sunt protejate de patente internaționale RO117515; EP08701934.5; RO U00003. Ultrasteel® este marca înregistrată a Hadley Industries Overseas Holdings Limited.