

## Profil ECO UD30

### Fișă tehnică

#### Descriere:

**ECO UD 30** este un profil metallic din tablă zincată subțire, având grosimea de 0.5 mm și secțiune în forma literei "U", fabricate prin profilare la rece.

#### Caracteristici:

Standard de referință	SR EN 14195:2006	
Material	OL DX51D conform SR EN 10346/2009	
Reacția la foc	clasa A1	
Lungime	3000mm ± 3 4000mm ± 4	
Lățime	28,5 mm ± 0,2	
Înălțime	laterală 1	24 mm ± 0,5
	laterală 2	24 mm ± 0,5
Grosime nominală	0,5 mm ± 0,06	
Grad zincare	minim 100g/m <sup>2</sup> pe ambele fețe grosime strat Zn= minim 7,1 μm	
Masa netă	0,29 kg/ml	
Rezistență	180 N/mm <sup>2</sup>	
Alungire	28%	
Conținut de substanțe periculoase	fără: conform reglementărilor EU	
Etichetare/marcare	Imprimare "UD30" grosime, lot	
Ambalare	12 buc/pachet 240 buc/palet	
Cod SAP	lungime 3000mm	4042794
	lungime 4000mm	4042795

#### Domenii de utilizare:

► Profil ECO UD30 se utilizează pentru montarea structurii metalice orizontale pentru plafoane sau a structurii metalice verticale pentru plăcări, cu încărcări mici.

Pentru mai multe profile metalice  
intrați pe [www.siniat.ro](http://www.siniat.ro).

[www.siniat.ro](http://www.siniat.ro), [siniat.ro@etexgroup.com](mailto:siniat.ro@etexgroup.com)





Rezistență la coroziune



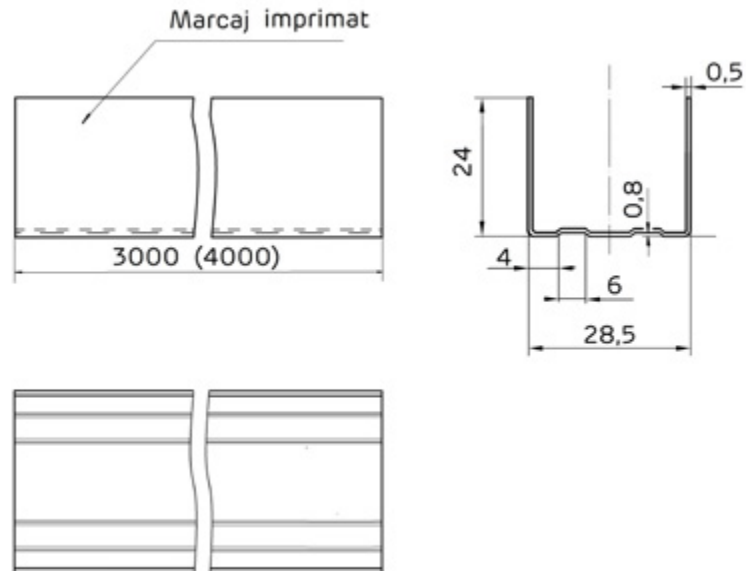
Performanță tehnică



Durabilitate



Produs  
reciclabil



### Specificații tehnice:

- Protecția anticorozivă realizată prin zincare asigură menținerea proprietăților în timp
- Suprafețele profilelor pot fi striate, profilate sau prevăzute cu borduri proeminente; pe marginile lungi ale profilelor sunt permise prin convenire răsfrângerii.

### Recomandări, depozitare și transport:

- Depozitarea produselor se face în spații acoperite, ferite de intemperii și fără umiditate excesivă

### Certificare:

Produsul îndeplinește cerințele standardului SR EN 14195 privind "Profile metalice pentru construcții suport pentru sistemele cu plăci din gips-carton: Noțiuni, cerințe, metode de testare";

Produsul este în conformitate cu:

- HG nr. 1022/2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii și protecția mediului
- HG nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, prevederile referitoare la conformitate, specificațiile și documentele tehnice directoare.

- La manipulare și transport se va ține cont de faptul că impactul cu corpuri dure poate produce deformări locale.

### Măsuri de protecție:

Produsul nu este clasificat în categoria celor cu grad de pericolozitate, nu prezintă riscuri, nu este dăunător și nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea utilizatorilor dacă este folosit în condiții normale, în conformitate cu destinația pentru care au fost produse. La montaj se va avea în vedere că muchiile pot provoca tăieturi și se recomandă utilizarea mănușilor de protecție.