

EKSPANDIRANA PLOČEVINA ENCOM

Ekspandirana pločevina po standardu DIN 791 je izdelek, ki nastane kot rezultat kombinacije rezanja in vlečenja pločevine. ENCOM proizvodnja omogoča uporabo katerega koli materiala, pod pogojem, da je ta primeren za globoko prebijanje in vlečenje, od črnega, pocinkanega in nerjavečega jekla do aluminija in drugih barvnih kovin.

V primerjavi s perforirano pločevino, pri proizvodnji ekspandirane pločevine ni odpadnega materiala. Namesto prebijanja luknjic gre v tem primeru za kombiniran postopek rezanja in vlečenja. Oblika oz. geometrija odprtin, je zelo različna: romb, kvadrat, krog, šesterokotnik itd ...

DEBELINA EKSPANDIRANE PLOČEVINE ENCOM

Debelina ekspandirane pločevine iz naše proizvodnje je od 0,5 do 4.0 mm (4.0 mm velja za aluminij).



DIMENZIJE FORMATOV

Standardne dimenzije formatov so:

- 1000 × 2000 mm
- 1250 × 2500 mm
- 1500 × 3000 mm
- (širina 800 mm in ostale dimenzije po naročilu).

Novost iz naše proizvodnje: ekspandirana pločevina v rolah (do debeline 2.0 mm).

EKSPANDIRANA PLOČEVINA ENCOM ZA INDUSTRIJO

- **oblika odprtin:** romboidna, okrogla in kvadratna
- stopnice, podesti, rešetke itd ...

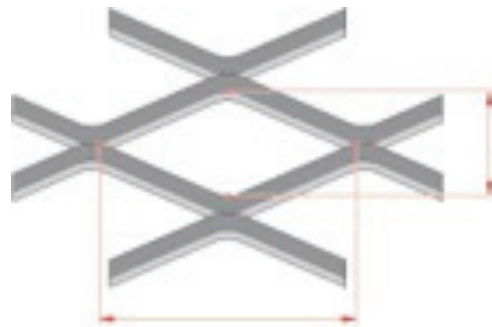
EKSPANDIRANA PLOČEVINA ENCOM ZA ARHITEKTURO

- **oblika odprtin:** šestkotna, romboidna, okrogla, kvadratna ...

ODPRTOST EKSPANDIRANE PLOČEVINE

V proizvodnem programu podjetja ENCOM izdelujemo več kot 120 tipov ekspanzirane pločevine. Glede stopnje odprtosti jih delimo v tri skupine:

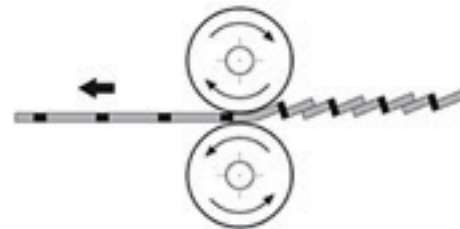
- od 0 do 20 %
- od 20 do 50 %
- nad 50 % odprtost



Standardna ekspanzirana pločevina ENCOM




Valjana ekspanzirana pločevina ENCOM



Uporabnost ekspanzirane pločevine ENCOM je zelo široka. Posamezni materiali omogočajo njeno uporabnost v zelo različne namene. Možna je dodatna zaščita pred korozijo, vroče cinkanje, vroče prašno barvanje. V naši proizvodnji, poleg navedenega nudimo tudi storitve konfekcioniranja (rezanje, upogibanje, vstavljanje v okvir).

INFO

Za predstavitev vzorcev, referenc, možnosti dodatnih obdelav, pokličite našega strokovnega sodelavca.

 **041 760 129**