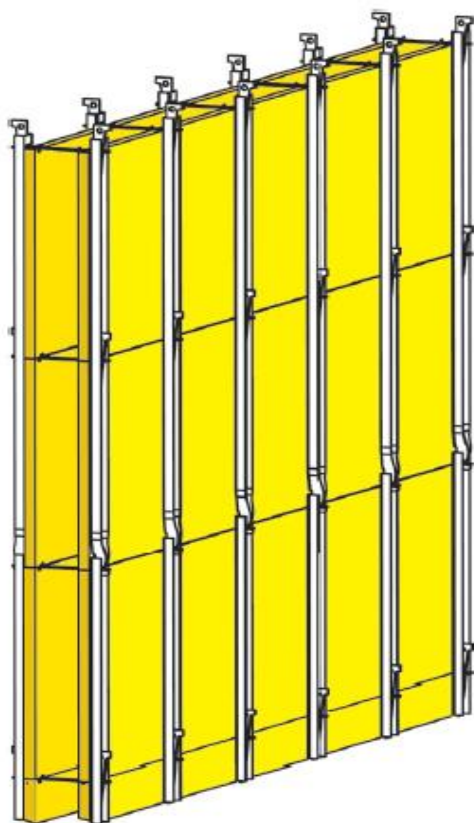


Tabel montaj distantieri metalici

Latime perete	Inaltime perete	Lungime perete	Distanta intre distantieri
10-20	150-250	150-500	35
10-20	150-250	>500	45
10-20	300-500	150-500	30
10-20	300-500	>500	35
25-40	150-250	150-500	30
25-40	150-250	>500	35
25-40	300-400	150-500	30
25-40	300-400	>500	35
25-40	400-500	150-500	30
25-40	50-600	>500	25
45-60	100-250	150-300	25
45-60	100-250	>300	30
45-60	300-400	150-300	25
45-60	400-500	>300	30
45-60	500-600	>300	25
70-100	100-200	>300	30

*dimensiunile sunt exprimate in cm



Elemente necesare pt. 1mp de zid

- distantieri metalici - 6 buc
- montanti cofrag zincati 50cm - 12 buc
- panou cofrag 2x0,5m - 2 buc

Mod de utilizare

Distantierii metalici pentru cofaje sunt produsi direct din tirant clasa A, G33 SAE 1006 garantand o rezistenta de tractiune mai mare de 70kg/mm²

Pentru cele mai bune rezultate trebuie urmate urmatoarele reguli:

- Viteza de turnare nu trebuie sa depaseasca 2,5mc/h
- Pomparea nu trebuie sa se faca prea puternic, cu presiune prea mare
- Umplerea cofragului trebuie sa se faca incet, continuu pe toata lungimea
- Se va evita turnarea betonului direct pe distantierii metalici
- Se recomanda folosirea aceluiasi tip de montanti
- Se va verifica daca penele si distantierii sunt montati corect, fara a exercita forte prea mari asupra cofragului
- Efectuati montajul fara a folosi forta excesiva, nu indoiti distantierii, penele sau montantii
- Nu folositi distantieri deteriorati, indoiti sau sudati
- Primul si ultimul distantier se monteaza la maxim 5cm de marginea cofragului
- Montarea distantierilor se va face intotdeauna perpendicular pe cofrag, obtinand un unghi de 90 grade cu viitorul zid
- Nu depasiti distantele maxime recomandate in tabelul de montaj