



Plancher pour échafaudage acier galvanisé 0,30 m x 3,00 m

EDA3000

**Charge
admissible
450 daN/m²
(classe 5)**

- Encoches pour emboîtement des plinthes.
- Perforations antidérapantes.
- Crochets universels.
- Tirettes anti soulèvement.
- Ferrures aux extrémités.



- Dimensions : 0,30 m x 3,00 m
- Poids : 18,5 kg
- Réf. EDA3000



- 2 poignées de manutention sous le plancher.

Le plancher EDA3000 se monte sur les échafaudages :

- **VITO 49** entraxe 0,945 m : 3 planchers par travée.
- **MULTIVIT NF** entraxe 0,65 m (classe 5 - 450 daN/m²) : 2 planchers par travée.
- **MULTIVIT NF** entraxe 1,00 m (classe 4 - 300 daN/m²) : 3 planchers par travée.



VITO 49



MULTIVIT
0,65 M



MULTIVIT
1,00 M



Classes échafaudages :

- **Classe 1** : 75 daN/m²
- **Classe 2** : 150 daN/m²
- **Classe 3** : 200 daN/m²
- **Classe 4** : 300 daN/m²
- **Classe 5** : 450 daN/m²
- **Classe 6** : 600 daN/m²

ATTENTION

La charge indiquée ci-dessus concerne uniquement les planchers EDA3000. Si les planchers EDA3000 sont montés sur un échafaudage de classe différente, c'est la classe la plus petite qui prédomine.

NOTA : 1 daN/m² = environ 1 kg/m².