



CERTIFICAT DE DROIT D'USAGE
MARQUE NF - ÉQUIPEMENTS DE CHANTIER

Organisme certificateur :
AFNOR Certification – 11, rue Francis de Pressensé - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX
Secrétariat Technique - Laboratoire d'essais et Organisme d'inspection :
GINGER CEBTP – ZAC la Clef de Saint-Pierre – 12 avenue Gay-Lussac - 78990 ÉLANCOURT

ADMISSION A LA MARQUE 		
N° 08.01	du	31 / 10 / 1991
RECONDUCTION DE LA MARQUE 		
N° 08.29	du	01/12/2016
Identification de l'usine N° 08		

La société :

ALTRAD PLETTAC
MEFRAN
16, Avenue de la Gardie
34510 FLORENSAC

Pour son usine de : **FLORENSAC**

Correspondant AFNOR Certification :
Mme. Sophie DAMERVAL Tél : 01 41 62 63 05
Email : sophie.damerval@afnor.org

Correspondant GINGER CEBTP :
Mme Maud FEUILLARD Tél : 01 30 85 23 19
Email : m.feullard@groupe-cebtp.com



est autorisée à apposer, sur les produits ci-dessous, la marque NF de conformité à la norme NF EN 1004 de mai 2005, aux spécifications complémentaires du Référentiel NF-096 et dans les conditions fixées par celui-ci.

ECHAFAUDAGES ROULANTS							
Modèles (date d'effet)	Structure porteuse	Planchers	Classe	Nombre de planchers chargés autorisés	Hauteur d'autonomie		
					En intérieur	En extérieur	Au roulage
RSECU 42-200 (10/08/2015)	Tube en acier galvanisé $\sigma_e \geq 320$ N/mm ² Largeur : 0.65 m Longueur : 2.00 m	Plancher aluminium-bois à trappe Largeur: 0.60 m Longueur: 1.90 m	3 (200 daN/m ² de plancher)	1 à 100%	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL) 12.0 m (avec stabilisateur 8-12 m PL)	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL)	8.0 m
RSECU 42-250 (10/08/2015)	Tube en acier galvanisé $\sigma_e \geq 320$ N/mm ² Largeur : 0.75 m Longueur : 2.50 m	Plancher aluminium-bois à trappe Largeur: 0.70 m Longueur: 2.40 m	3 (200 daN/m ² de plancher)	1 à 100%	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL) 12.0 m (avec stabilisateur 8-12 m PL)	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL)	8.0 m
RSECU 42-300 (10/08/2015)	Tube en acier galvanisé $\sigma_e \geq 320$ N/mm ² Largeur : 0.75 m Longueur : 3.00 m	Plancher aluminium-bois à trappe Largeur: 0.70 m Longueur: 2.90 m	3 (200 daN/m ² de plancher)	1 à 100%	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL) 12.0 m (avec stabilisateur 8-12 m PL)	4.0 m (avec stabilisateur 2-4 m PL) 6.0 m (avec stabilisateur 4-6 m PL) 8.0 m (avec stabilisateur 6-8 m PL)	8.0 m

Pour se référer à la marque NF, une structure d'échafaudage montée à partir d'un modèle certifié ne doit comporter, pour les sous-ensembles soumis au marquage, que ceux figurant dans la nomenclature NF du modèle.

Cette décision annule et remplace toute décision antérieure.

Elle est prononcée au vu des résultats des contrôles internes à l'entreprise, ceux-ci ayant été confirmés par les essais réalisés lors des visites effectuées par l'organisme de vérification et le cas échéant par les essais réalisés au laboratoire de la marque.

Le droit d'usage de la marque NF est accordé jusqu'au 30/11/2017, sous réserve des contrôles effectués par AFNOR CERTIFICATION qui peut prendre toute sanction conformément aux Règles générales de la marque NF et au Référentiel NF-096.

Le Directeur Général
Franck LEBEUGLE

RSECU 42

RSECU 42-200	
Désignation du sous-ensemble	Références
Pied à roue D200 vérin	007100
Base complète 200	007110
Echelle base	007120
Echelle 1m	007133
Echelle 2m	007130
Garde-corps 200	007141
Plancher 600x2000	007157
Plinthe acier galva 2000	004851
Plinthe latérale acier galva 600	007169
Stabilisateur 2-4 m PL	007170
Stabilisateur 4-6 m PL	007171
Stabilisateur 6-8 m PL	007172+007171
Stabilisateur 8-12 m PL	007173+007172+007171

RSECU 42-250	
Désignation du sous-ensemble	Références
Pied à roue D200 vérin	007100
Base complète 250	007111
Echelle base	007121
Echelle 1m	007134
Echelle 2m	007131
Garde-corps 250	007142
Plancher 700x2500	007156
Plinthe acier galva 2500	004850
Plinthe latérale acier galva 700	007168
Stabilisateur 2-4 m PL	007170
Stabilisateur 4-6 m PL	007171
Stabilisateur 6-8 m PL	007172+007171
Stabilisateur 8-12 m PL	007173+007172+007171

RSECU 42-300	
Désignation du sous-ensemble	Références
Pied à roue D200 vérin	007100
Base complète 300	007112
Echelle base	007121
Echelle 1m	007134
Echelle 2m	007131
Garde-corps 300	007143
Plancher 700x3000	007158
Plinthe acier galva 3000	004849
Plinthe latérale acier galva 700	007168
Stabilisateur 2-4 m PL	007170
Stabilisateur 4-6 m PL	007171
Stabilisateur 6-8 m PL	007172+007171
Stabilisateur 8-12 m PL	007173+007172+007171