

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Echafaudages de façade à composants préfabriqués



**A34/000021**

AENOR certifie que l'entreprise

**DACAME, S.L.**

adresse CTRA SANTA BÀRBARA-LA SÈNIA, KM. 4,6  
43515 LA GALERA (Tarragona - España)

fournit un Système d'échafaudage de façade

conformément à la norme UNE-EN 12810-1:2005 (EN 12810-1:2003)

Marque DACAME  
Modèle EUROPEO DINO 48

Largeur de l'échafaudage 0,7 m

Plus d'informations dans l'Annexe du Certificat.

Site de fabrication CTRA SANTA BÀRBARA-LA SÈNIA, KM. 4,6  
43515 LA GALERA (Tarragona - España)

Système de certification Pour attribuer ce certificat, l'AENOR a testé le produit et vérifié le système qualité appliqué pour son élaboration. AENOR réalise ces contrôles périodiquement tant que le certificat n'a pas été annulé, selon le Règlement Particulier RP A34.01.

Ce certificat annule et remplace le certificat A34/000021, du 2016-12-16

Date de première émission 2006-05-31  
Date de modification 2017-11-15  
Date d'expiration 2021-05-31

Rafael GARCÍA MEIRO  
Directeur Général

Electronique original

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Echafaudages de façade à composants préfabriqués

A34/000021

### Annexe du Certificat

| Marque | Modèle          | Largeur de l'échafaudage |
|--------|-----------------|--------------------------|
| DACAME | EUROPEO DINO 48 | 0,7 m                    |

| Plate-forme - la classe de plate-forme | La classe de modèle (la classe du modèle dépend de la platef) |
|--|---|
| 210600300 (Clase 4)                    | Clase 4   |
| 210530300 (Clase 4)                    | Clase 4   |
| 210530302 (Clase 4)                    | Clase 4   |
| 210500300 (Clase 5)                    | Clase 5   |

| Nom de l'élément                        | La référence element |
|---|----------------------|
| Verin de réglage Ø36 - 500 (ZN) -TUBE-  | 025010108            |
| Verin de réglage Ø36 - 750 (ZN) -TUBE-  | 025020078            |
| Verin de réglage Ø36 - 1000 (ZN) -TUBE- | 025020108            |
| Cadre passage 2000 x 700                | 020620073            |
| Cadre passage 2000 x 700 (GA)           | 020620079            |
| Lisse 2000 T4 (GA)                      | 021620209            |
| Lisse 2500 T4 (GA)                      | 021620259            |
| Lisse 3000 T4 (GA)                      | 021620309            |
| Support depart diagonale                | 025029043            |
| Support depart diagonale (GA)           | 025029049            |
| Diagonale 2000 T4 (GA)                  | 022620209            |
| Diagonale 2500 T4 (GA)                  | 022620259            |
| Diagonale 3000 T4 (GA)                  | 022620309            |
| Diagonale 2000 T4 - F (GA)              | 022630209            |
| Diagonale 2500 T4 - F (GA)              | 022630259            |
| Diagonale 3000 T4 - F (GA)              | 022630309            |
| Garde corps lateral 700                 | 025010763            |

Date de première émission 2006-05-31  
Date de modification 2017-11-15  
Date d'expiration 2021-05-31

Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Echafaudages de façade à composants préfabriqués

A34/000021

### Annexe du Certificat

| Nom de l'élément                 | La référence element |
|----------------------------------|----------------------|
| Garde corps lateral 700 (GA)     | 025010769            |
| Garde corps superieur 2000       | 025012063            |
| Garde corps superieur 2000 (GA)  | 025012069            |
| Garde corps superieur 2500       | 025012563            |
| Garde corps superieur 2500 (GA)  | 025012569            |
| Garde corps superieur 3000       | 025013063            |
| Garde corps superieur 3000 (GA)  | 025013069            |
| Element superieur lat. 700       | 020611703            |
| Element superieur lat. 700 (GA)  | 020611709            |
| Element superieur central        | 020611723            |
| Element superieur central (GA)   | 020611729            |
| Support depart plancher 700      | 025029033            |
| Support depart plancher 700 (GA) | 025029039            |
| Plancher fixe 2000               | 210530202            |
| Plancher fixe 2000 (GA)          | 210500200            |
| Plancher fixe 2500               | 210530252            |
| Plancher fixe 2500 (GA)          | 210530250            |
| Plancher fixe 3000               | 210530302            |
| Plancher fixe 3000 (GA)          | 210530300            |
| Plancher fixe 2000 (GA)          | 210530200            |
| Plancher fixe 2500 (GA)          | 210500250            |
| Plancher fixe 3000 (GA)          | 210500300            |
| Plancher ALU/BOIS a trappe 2000  | 210600200            |
| Plancher ALU/BOIS a trappe 2500  | 210600250            |
| Plancher ALU/BOIS a trappe 3000  | 210600300            |
| Echelle d' acces (AL)            | 240920000            |
| Plinthe bois 700 (MD)            | 210800070            |
| Plinthe bois 2000 (MD)           | 210800200            |

Date de première émission 2006-05-31  
Date de modification 2017-11-15  
Date d'expiration 2021-05-31

# AENOR

## Certificat AENOR de Produit Echafaudages de façade à composants préfabriqués

A34/000021

### Annexe du Certificat

| Nom de l'élément          | La référence element |
|---------------------------|----------------------|
| Plinthe bois 2500 (MD)    | 210800250            |
| Plinthe bois 3000 (MD)    | 210800300            |
| Collier Ø48 torunant      | 025000051            |
| Collier Ø48 fixe          | 025000052            |
| Tube d'amarrage 500 (GA)  | 025029089            |
| Tube d'amarrage 1000 (GA) | 025029099            |
| Tube d'amarrage 1500 (GA) | 025029109            |

Date de première émission 2006-05-31  
Date de modification 2017-11-15  
Date d'expiration 2021-05-31

Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com