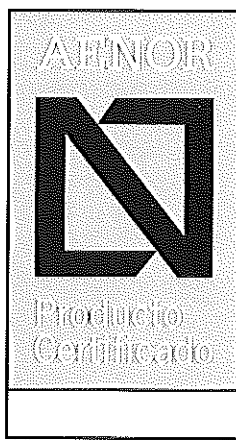


# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



**A34/000006**

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

### **LAYHER, S.A.**

con domicilio social en: CL LAGUNA DEL MARQUESADO, 17 - 28021 MADRID (España)

suministra un: Sistema de andamios multidireccionales

conforme con: UNE-EN 12810-1:2005 (EN 12810-1:2003)

Marca: LAYHER

Modelo: ALLROUND

Anchura del andamio: 0.73 m

Más información en el anexo al certificado.

producido en: OCHSENBACHER STRABE, 56 74363 (Güglingen - Alemania)

Sistema de certificación: Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP A34.01.

Fecha de emisión: 2003-01-02

Fecha de renovación: 2012-11-20

Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

**Ávelino BRITO MARQUINA**  
Director General de AENOR

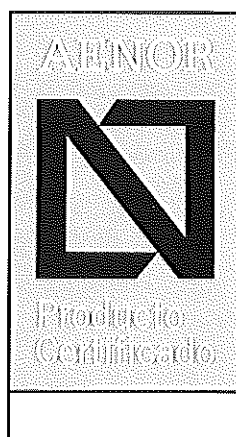
**AENOR**

Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Marca	Modelo	Anchura del andamio
Trade mark	Model	Scaffold width
LAYHER	ALLROUND	0.73 m

Plataforma - Clase	Clase del modelo (La clase del modelo depende de las plataformas con las que va equipado)
Platform - Class	Class of the model (The model class depends on the platforms with which it is equipped)
3812207 - 6	6
3812257 - 5	5
3812307 - 4	4
3838307 - 3	3

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
TUBO ANCLAJE 0,38	1754038
TUBO ANCLAJE 0,95	1754095
TUBO ANCLAJE 1,45	1754145
BASE COLLARIN	2602000
VERTICAL 1.00 m.	2603100
VERTICAL 1.50 m.	2603150
VERTICAL 2.00 m.	2603200
VERTICAL 2.50 m.	2603250

Fecha de emisión: 2003-01-02  
 Fecha de modificación: 2012-11-20  
 Fecha de expiración: 2017-11-20

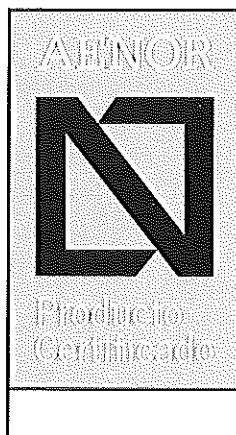
**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
 Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
VERTICAL 3.00 m.	2603300
VERTICAL 4.00 m.	2603400
VERTICAL sje 0.50 m.	2604050
VERTICAL sje 1.00 m.	2604100
VERTICAL sje de 1.50 m.	2604150
VERTICAL sje de 2.00 m.	2604200
VERTICAL sje de 2.50 m.	2604250
VERTICAL sje de 3.00 m.	2604300
VERTICAL sje de 4.00 m.	2604400
ESPIGA	2605000
HORIZONTAL 0.73 m.	2607073
HORIZONTAL 1.09 m.	2607109
HORIZONTAL 1.57 m.	2607157
HORIZONTAL 2.07 m.	2607207
HORIZONTAL 2.57 m.	2607257
HORIZONTAL 3.07 m.	2607307
HORIZ. U de 0.73 m	2613073
HORIZ. U de 1.073 m	2613108
HORIZ. U de 1.09 m	2613109
DIAGONAL 0.73 m	2620073

Fecha de emisión: 2003-01-02  
Fecha de modificación: 2012-11-20  
Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

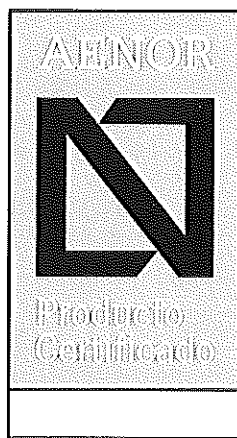
**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
DIAGONAL 1.09 m	2620109
DIAGONAL 1.57 m	2620157
DIAGONAL 2.07 m	2620207
DIAGONAL 2.57 m	2620257
DIAGONAL 3.07 m	2620307
MENSULA 0,19	2630019
MENSULA 0,39	2630039
MENSULA 0,39 en O	2631039
CIERRE SEG PLATAF. 0.39 m	2634039
CIERRE SEG PLATAF. 0.73 m	2634073
CIERRE SEG PLATAF. 1.09 m	2634109
CIERRE SEGURIDAD 1.57 m	2634157
ANCLAJE A MURO DE 0.80	2639080
RODAPIE 0.73 m	2640073
RODAPIE 1.09 m	2640109
RODAPIE 1.57 m	2640157
RODAPIE 2.07 m	2640207
RODAPIE 2.57 m	2640257
RODAPIE 3.07 m	2640307
RODAPIE METALICO 0.73m.	2649073

Fecha de emisión: 2003-01-02  
Fecha de modificación: 2012-11-20  
Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
RODAPIE METALICO 1.09m.	2649109
RODAPIE METALICO 1.57m.	2649157
RODAPIE METALICO 2.07m.	2649207
RODAPIE METALICO 2.57m.	2649257
RODAPIE METALICO 3.07m.	2649307
ESPIGA PARA VIGA	2656000
VIGA CELOSIA 4,14 m en U	2656414
VIGA CELOSIA 5,14 m en U	2656514
VIGA CELOSIA 6,14 m en U	2656614
CIERRE DE SEGURIDAD 2.07	2657207
CIERRE DE SEGURIDAD 2.57	2657257
CIERRE DE SEGURIDAD 3.07	2657307
VIGA DE CELOSIA CORDON O 4.14M	2658414
VIGA DE CELOSIA CORDON O 5.14M	2658514
VIGA DE CELOSIA CORDON O 6.14 m	2658614
VIGA CELOSIA 5,14 m	2659514
VIGA CELOSIA 6,14 m	2659614
COLLARIN ALTO	2660000
PLATF. ACERO DE 0.19* 1.57	3801157
PLATF. ACERO DE 0.19 * 2.07	3801207

Fecha de emisión: 2003-01-02  
 Fecha de modificación: 2012-11-20  
 Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

**AENOR** Asociación Española de Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
 Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
PLATF. ACERO DE 0.19 * 2.57	3801257
PLATF. ACERO DE 0.19 * 3.07	3801307
PLATF. ACERO 0.73	3802073
PLATF. ACERO 1.09	3802109
PLATF. ACERO 1.57	3802157
PLATF. ACERO 2.07	3802207
PLATF. ACERO 2.57	3802257
PLATF. ACERO 3.07	3802307
PLATF. ACERO PERFORADA 0.73	3812073
PLATF. ACERO PERFORADA 1.09	3812109
PLATF. ACERO PERFORADA 1.57	3812157
PLATF. ACERO PERFORADA 2.07	3812207
PLATF. ACERO PERFORADA 2.57	3812257
PLATF. ACERO PERFORADA 3.07	3812307
PLATAFORMA ROBUST 0,32x1,57	3818157
PLATAFORMA ROBUST 0,32x2,07	3818207
PLATAFORMA ROBUST 0,32x2,57	3818257
PLATAFORMA ROBUST 0,32x3,07	3818307
PLAT. ROBUST 1.57 m * 0.61 m	3835157
PLAT. ROBUST 2.07 m * 0.61 m	3835207

Fecha de emisión: 2003-01-02  
 Fecha de modificación: 2012-11-20  
 Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

**AENOR** Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
PLAT. ROBUST 2.57 m * 0.61 m	3835257
PLAT. ROBUST 3.07 m * 0.61 m	3835307
PLAT. ROBUST C/TRAMPILLA 2.07 m	3837207
PLAT. ROBUST C/TRAMPILLA 2.57 m	3837257
PLAT. ROBUST C/TRAMPILLA 3.07 m	3837307
PLAT. ROBUST C/ESCALERA 2.57 m	3838257
PLAT. ROBUST C/ESCALERA 3.07 m	3838307
PASADOR	4000000
BASE FIJA	4001000
BASE REG. 0.40	4001040
BASE REG. 0.60	4001060
BASE REG. 0.80	4002080
ESCALERILLA	4005007
TACO 12 * 70	4008070
TACO 12 * 100	4008100
TACO 12 * 135	4008135
TORNO ANILLA 12 * 095	4009095
TORNO ANILLA 12 * 120 (CANCAMO)	4009120
TORNO ANILLA 12 * 190 (CANCAMO)	4009190
GRAPA ORTOGONAL 0.22	4700022

Fecha de emisión: 2003-01-02  
Fecha de modificación: 2012-11-20  
Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación

**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

# Certificado AENOR de Producto

## Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

### Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Element's name	Element's reference
GRAPA GIRATORIA 0.22	4702022
HORIZONTAL U PARA VIGA	4923073
VERTICAL 0.50 m	5603050
DIAGONAL DE 0,5x1,57	5606050
DIAGONAL 1,0x1,57	5606100
DIAGONAL 1,5x1,57	5606150
DIAGONAL 0,5x2,57	5607050
DIAGONAL 1,0x2,57	5607100
DIAGONAL 1,5x2,57	5607150
DIAGONAL DE 0,5x2,07	5609050
DIAGONAL 1,0x2,07	5609100
DIAGONAL 1,5x2,07	5609150
DIAGONAL 0,5x3,07	5610050
DIAGONAL 1,0x3,07	5610100
DIAGONAL 1,5x3,07	5610150

**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Fecha de emisión: 2003-01-02  
Fecha de modificación: 2012-11-20  
Fecha de expiración: 2017-11-20

**AENOR**

Asociación Española de  
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es