

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada



A34/000006

AENOR 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.

Centro de producción OCHSENBACHER STRAßE, 56 - 74363 GÜGLINGEN (Alemania)

Esquema 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 primera emisión 2003-01-02
Fecha de última emisión 2017-11-20
Fecha de expiración 2022-11-20

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Marca	Modelo	Anchura del andamio
LAYHER	ALLROUND	0,73 m

Plataforma - Clase de la plataforma	Clase del modelo (La clase del modelo depende de las plataformas con las que va equipado)
3812207 - 6	6
3812257 - 5	5
3812307 - 4	4
3838307 - 3	3
3872109 - 3	3
3872157 - 3	3
3872207 - 3	3
3873257 - 3	3
3873307 - 3	3

Denominación del elemento	Referencia del elemento
TUBO ANCLAJE 0,38	1754038
TUBO ANCLAJE 0,95	1754095
TUBO ANCLAJE 1,45	1754145
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 0,73 m	2601073
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 1,09 m	2601109
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 1,57 m	2601157
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 2,07 m	2601207
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 2,57 m	2601257
HORIZONTAL LIGHTWEIGHT 3,07 m	2601307
BASE COLLARIN	2602000
VERTICAL 1,00 m	2603100

Fecha de primera emisión 2003-01-02
Fecha de última emisión 2017-11-20
Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
VERTICAL 1,50 m	2603150
VERTICAL 2,00 m	2603200
VERTICAL 2,50 m	2603250
VERTICAL 3,00 m	2603300
VERTICAL 4,00 m	2603400
VERTICAL s/e 0,50 m	2604050
VERTICAL s/e 1,00 m	2604100
VERTICAL s/e de 1,50 m	2604150
VERTICAL s/e de 2,00 m	2604200
VERTICAL s/e de 2,50 m	2604250
VERTICAL s/e de 3,00 m	2604300
VERTICAL s/e 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 3,7 m	2607307
HORIZ. U de 0,73 m	2613073
HORIZ. U de 1,09 m	2613109
VERTICAL LIGHTWEIGHT 1,00 m	2617100
VERTICAL LIGHTWEIGHT 1,50 m	2617150
VERTICAL LIGHTWEIGHT 2,00 m	2617200
VERTICAL LIGHTWEIGHT 2,50 m	2617250
VERTICAL LIGHTWEIGHT 3,00 m	2617300
VERTICAL LIGHTWEIGHT 4,00 m	2617400
HORIZONTAL U LIGHTWEIGHT 0.73 m	2618073

Fecha de primera emisión 2003-01-02

Fecha de última emisión 2017-11-20

Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
HORIZONTAL U LIGHTWEIGHT 1.09 m	2618109
DIAGONAL 0,73 m	2620073
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 0,73 m	2649073
RODAPIE METALICO 1,09 m	2649109
RODAPIE METALICO 1,57 m	2649157
RODAPIE METALICO 2,07 m	2649207
RODAPIE METALICO 2,57 m	2649257
RODAPIE METALICO 3,07 m	2649307
ESPIGA PARA VIGA	2656000

Fecha de primera emisión 2003-01-02

Fecha de última emisión 2017-11-20

Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
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 4,14 m	2658414
VIGA DE CELOSIA CORDON O 5,14 m	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
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2.07 X 0.50 m	2680207
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 3.07 X 0.50 m	2680307
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2.07 X 1.00 m	2681207
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2.57 X 1.00 m	2681257
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 3.07 X 1.00 m	2681307
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2.07 X 1.50 m	2682207
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2.57 X 1.50 m	2682257
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 3.07 X 1.50 m	2682307
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 0,73 m	2683073
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 1,09 m	2683109
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 1,57 m	2683157
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2,07 m	2683207
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 2,57 m	2683257
DIAGONAL LIGHTWEIGHT 3,07 m	2683307
PLATE. ACERO DE 0,19* 1,57	3801157
PLATE. ACERO DE 0,19 * 2,07	3801207

Fecha de primera emisión 2003-01-02

Fecha de última emisión 2017-11-20

Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
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 0,73 X 0,61 m	3835073
PLATAFORMA ROBUST 1,09 X 0,61 m	3835109
PLAT. ROBUST 1,57 m * 0,61 m	3835157
PLAT. ROBUST 2,07 m * 0,61 m	3835207
PLAT. ROBUST 2,57 m * 0,61 m	3835257
PLAT. ROBUST 3,07 m * 0,61 m	3835307
PLATAFORMA ROBUST 0,32 X 0,73 m	3836073
PLATAFORMA ROBUST 0,32 X 1,09 m	3836109
PLATAFORMA ROBUST 0,32x1,57	3836157
PLATAFORMA ROBUST 0,32x2,07	3836207
PLATAFORMA ROBUST 0,32x2,57	3836257
PLATAFORMA ROBUST 0,32x3,07	3836307
PLAT. ROBUST C/ TRAMPILLA 2,07 m	3837207
PLAT. ROBUST C/ TRAMPILLA 2,57 m	3837257

Fecha de primera emisión 2003-01-02

Fecha de última emisión 2017-11-20

Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
PLAT. ROBUST C/ TRAMPILLA 3,07 m	3837307
PLAT. ROBUST C/ ESCALERA 2,57 m	3838257
PLAT. ROBUST C/ ESCALERA 3,07 m	3838307
PLATAFORMA ROBUST APERTURA LATERAL C/ ESC 2,57 x 0,61 m	3859257
PLATAFORMA ROBUST APERTURA LATERAL C/ ESC 3,07 x 0,61 m	3859307
PLATAF. ACCESO APERTURA LATERAL 1,09 m	3872109
PLATAF. ACCESO APERTURA LATERAL 1,57 m	3872157
PLATAF. ACCESO APERTURA LATERAL 2,07 m	3872207
PLATAF. ACCESO APERTURA LATERAL 2,57 m	3873257
PLATAF. ACCESO APERTURA LATERAL 3,07 m	3873307
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
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

Fecha de primera emisión 2003-01-02

Fecha de última emisión 2017-11-20

Fecha de expiración 2022-11-20

AENOR

Certificado AENOR de Producto Andamios de elementos prefabricados de fachada

A34/000006

Anexo al Certificado

Denominación del elemento	Referencia del elemento
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

Fecha de primera emisión 2003-01-02
Fecha de última emisión 2017-11-20
Fecha de expiración 2022-11-20

Original Electrónico

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