

CERTIFICACIÓ DE MARCATGE CE - SISTEMA TIPUS 4

L'empresa **ATRON LINEA EUROPA, S.L.**, ubicada a la carretera de Vic N141-c Km. 29 – Pol. Ind. Pla Romaní – 08180 Moià (Barcelona), telèfon 938300030 i fax 938301458, amb N.I.F. B.62235411 i en la seva representació el Sr. Bernat González i Guasch, en qualitat de Gerent:

Declara sota la seva responsabilitat la conformitat del producte:

AIGÜERA SINTÈTICA DE CUINA

amb les disposicions de la Directiva 89/106/CEE sobre Marcatge CE de Productes de la Construcció.

Emprant el procediment d'Avaluació de la Conformitat del Tipus 4 després del compliment dels requisits de la següent norma:

UNE-EN 13310

amb les especificacions tècniques que li són d'aplicació i les referències normatives dels mètodes d'assaig realitzats satisfactòriament: drenatge d'aigua (apt. 5.2), resistència a la calor seca (apt. 5.3), resistència als canvis de temperatura (apt. 5.4), resistència contra els agents químics i els colorants (apt. 5.5), estabilitat de la càrrega (apt. 5.8) i determinació del cabal del sobreeixidor (apt. 5.9).

Moià, 20 de Novembre de 2012

Signat: **Bernat González Guasch**
Gerent



CERTIFICACIÓN MARCADO CE - SISTEMA TIPO 4

La empresa **ATRON LINEA EUROPA, S.L.**, ubicada en crta. de Vic N141-C Km. 29 – Pol. Ind. Pla Romaní – 08180 Moià (Barcelona) número de teléfono 938300030, nº de fax 938301458, con N.I.F.: B-62235411 y en su representación D. Bernat González Guasch, como Gerente:

Declara bajo su responsabilidad la conformidad del producto:

FREGADERO SINTÉTICO DE COCINA

con las disposiciones de la Directiva 89/106/CEE sobre Mercado CE de Productos de Construcción.

Empleando un Sistema de Evaluación de la Conformidad sistema Tipo 4 tras el cumplimiento de los requisitos de la norma:

UNE-EN 13310

con las especificaciones y referencias normativas de los métodos de ensayo realizados satisfactoriamente: drenaje de agua (apdo.5.2), resistencia al calor seco (apdo.5.3), resistencia a los cambios de temperatura (apdo.5.4), resistencia contra los agentes químicos y colorantes (apdo.5.5), estabilidad de la carga (apdo.5.8) y determinación del caudal del rebosadero (apdo.5.9).

En Moià, a 20 de Noviembre de 2012

Fdo.: **Bernat González Guasch**
Gerente



CE MARKING CERTIFICATE – TYPE 4 PROCEDURE

We, **ATRON LINEA EUROPA, S.L.**, located at Carretera de Vic N141-C Km. 29 Pol. Ind. Pla Romaní – 08180 Moià (Barcelona), telephone number +34 938300030, fax number +34 938301458, tax identification number (NIF): B-62235411, represented by Mr Bernat González Guasch as the General Manager,

declare under our sole responsibility that the product

SINTETIC KITCHEN SINK

to which this declaration relates is in conformity with the provisions of Directive 89/106/EEC on CE Marking of construction products.

Applying a Type 4 Conformity Assessment Procedure after following the provisions of the standard

UNE-EN 13310

with the specifications and legal references of the successfully passed test methods: water drainage (section 5.2), dry heat resistance (section 5.3), temperature change resistance (section 5.4), resistance to chemical and coloring agents (section 5.5), load stability test (section 5.8), and overflow capacity definition (section 5.9).

Moià, November 20, 2012

Signed: **Bernat González Guasch**
General Manager



CERTIFICATION MARQUAGE CE - SYSTÈME TYPE 4

La société **ATRON LINEA EUROPA, S.L.**, domiciliée route de Vic N141-C Km. 29 Pol. Ind. Pla Romaní – 08180 Moià (Barcelone) téléphone 938300030, fax 938301458, n° N.I.F.: B-62235411, représentée par Monsieur Bernat González Guasch, en tant que gérant:

Donne sous sa responsabilité conformité au produit suivant:

ÉVIER SYNTHÉTIQUE DE CUISINE

conformément aux dispositions de la Directive 89/106/CEE sur le Marquage CE de Produits de Construction.

Utilisant un Système d'évaluation de la Conformité Type 4 après avoir réuni les conditions de la directive:

UNE-EN 13310

avec les spécificités et références réglementaires des tests effectués de façon satisfaisante : écoulement d'eau (section.5.2), résistance à la chaleur sèche (section.5.3), résistance aux variations de température (section.5.4), résistance aux agents chimiques et colorants (section.5.5), stabilité de la charge (section.5.8) et ajustement du débit du déversoir (section.5.9).

À Moià, le 20 Novembre 2012

Soussigné: **Bernat González Guasch**
Gérant

