

NUEVOS PRODUCTOS

Descubre la nueva barandilla: **ALU-GUARD**,
la solución de protección colectiva ideada y
producida por Sicurpal.

NOVEDADES

2025

 **Sicurpal**

Sicurpal protege la seguridad de los trabajadores fabricando **productos de alta calidad** contra las caídas de altura. Gracias a nuestra **consolidada experiencia**, buscamos continuamente **soluciones de vanguardia** para la seguridad en altura.

Nuestro valor añadido se encuentra en el **trabajo en equipo** y en el intercambio de conocimientos: somos **fabricantes, diseñadores, instaladores** y verificadores con conocimientos técnicos adquiridos con el trabajo de campo, lo cual es fundamental para ofrecer soluciones ad hoc que satisfagan todas las peticiones de los clientes.

NUESTRA HISTORIA

- 1997 - Fundación de Sicurpal
- 1999 - Sicurpal crea la primera estructura de prueba para certificar sus productos
- 2006 - La empresa se expande para cubrir todo el territorio nacional
- 2007 - Sicurpal se certifica ISO 9001 con el organismo acreditado TÜV SÜD
- 2013 - Una nueva cara para Sicurpal y nacimiento de Sicurform
- 2014 - Nueva sede de 1800 m² en Módena, Italia
- 2015 - Aplicación de un programa de revisión periódica (UNI)
- 2022 - Adquisición de un nuevo almacén de 500 m²
- 2024 - Industria 4.0 para sistemas de producción más eficientes

NUESTROS SERVICIOS



INSPECCIONES Y
PRESUPUESTOS GRATUITOS



SUMINISTRO DE MATERIALES



RECUPERACIÓN DE
SISTEMAS INSTALADOS Y SIN
DOCUMENTACIÓN



DISEÑO Y ASISTENCIA TÉCNICA



INSTALACIÓN Y INSPECCIÓN DE
MONTAJE

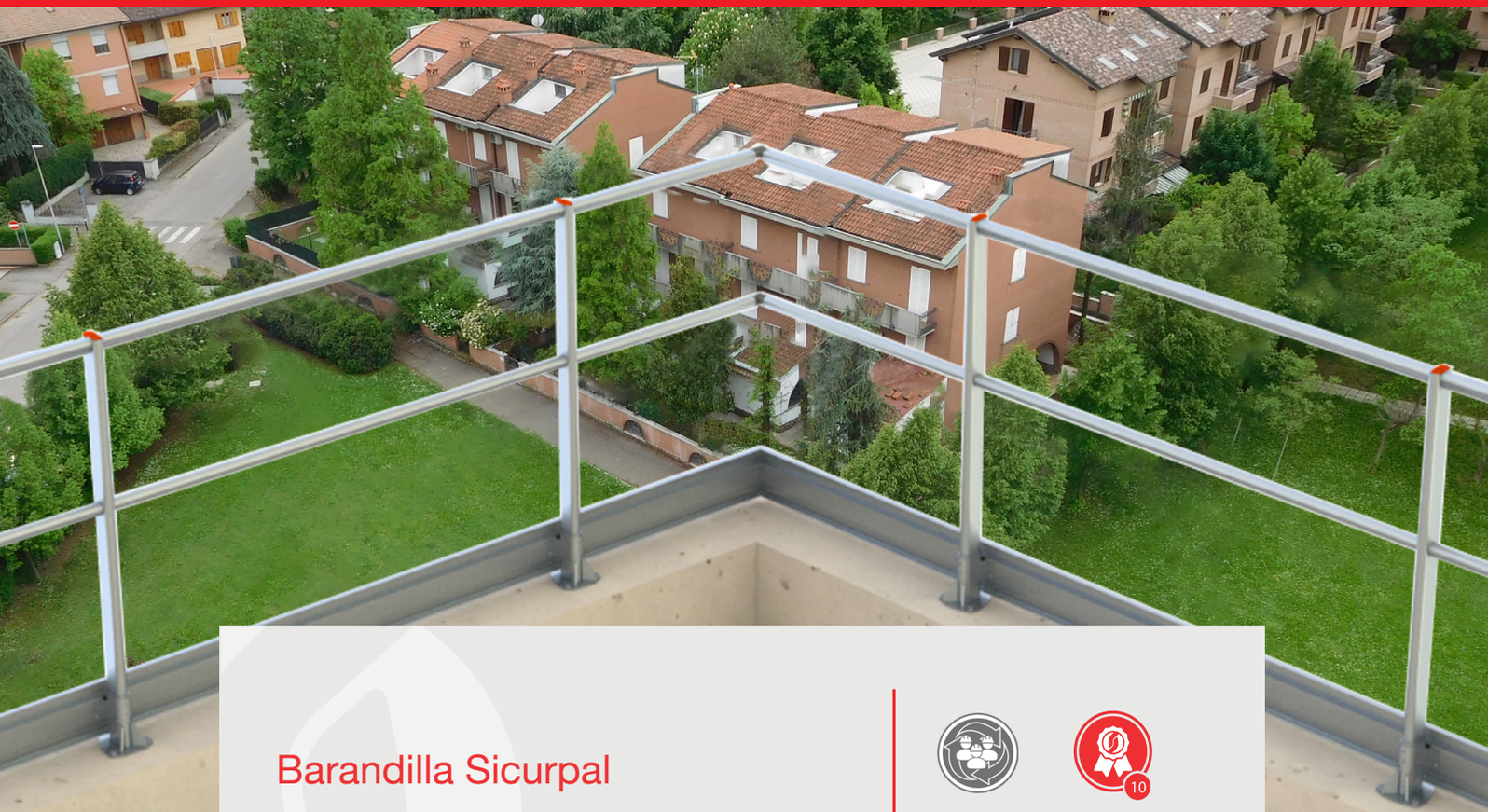


REVISIÓN PERIÓDICA

ALU-GUARD



D.LGS. 81/2008 E S.M.I.
NTC 2018
UNI EN ISO 14122-3 : 2016



Barandilla Sicurpal

La solución ideal para la seguridad total de las máquinas que complen la NTC 2018



CARACTERÍSTICAS GENERALES

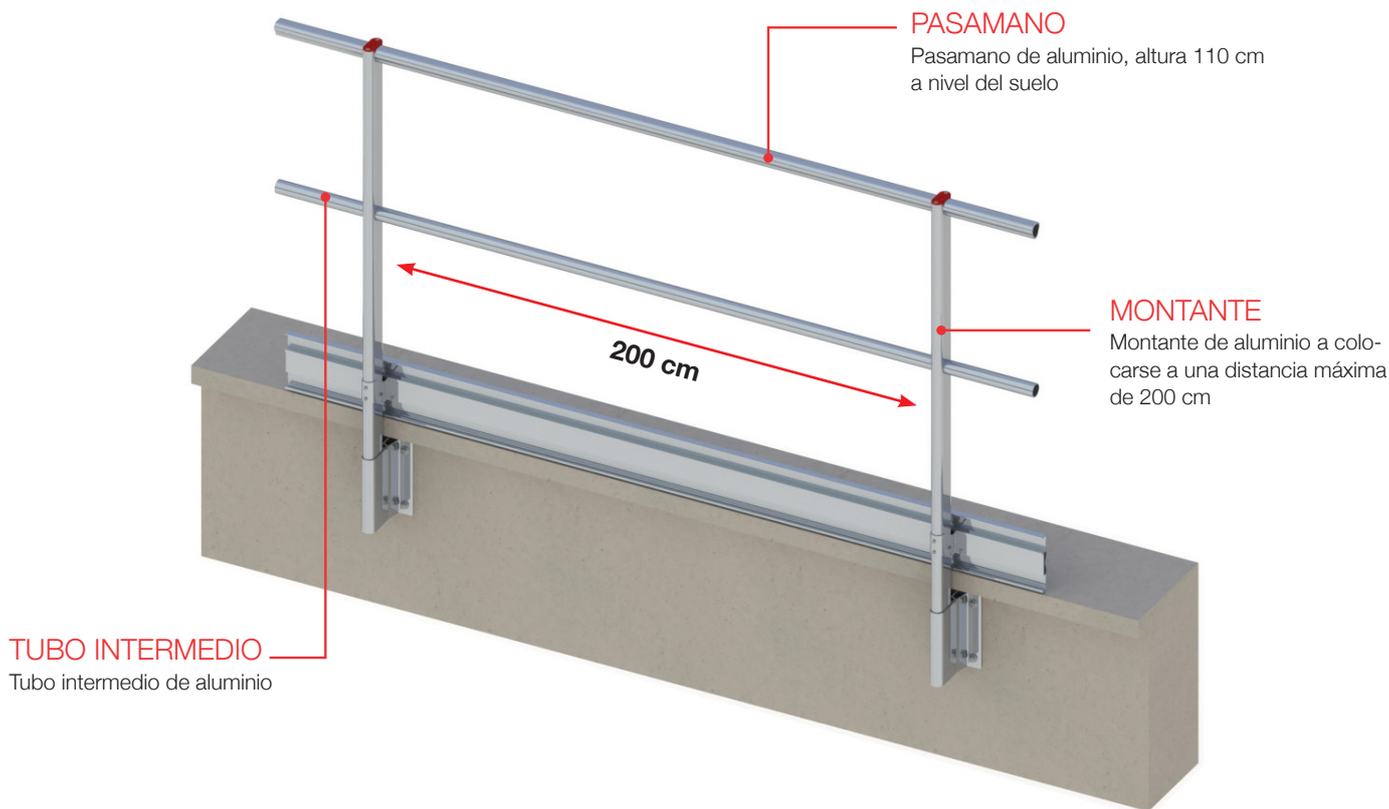
- › **Barandilla modular** para garantizar la seguridad en tejados y máquinas
- › Fabricado en aluminio
- › **Ligero y resistente**, para facilitar el transporte, la manutención y la instalación sin comprometer la robustez
- › Distancia entre ejes máxima de **2 metros**
- › Factor de seguridad según la norma NTC 2018
- › **Deformaciones plásticas limitadas**
- › Posibilidad de diseño personalizado

CERTIFICACIONES

D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

NTC 2018 NORMAS TÉCNICAS ITALIANAS DE CONSTRUCCIÓN para espacios no susceptibles de aglomeración (Tab 3.1.II NTC 2018 categorías A, B1, B2, E1, F, G, H).

NORMA UNI EN ISO 14122-3:2016 "Permanent means of access to machinery. - Part 3: Stairs, stepladders and guard-rails".



VENTAJAS DE LA BARANDILLA MODULAR SICURPAL

Diseño personalizado

La barandilla está estudiada hasta el más mínimo detalle por el team de expertos de Sicurpal, garantizando soluciones personalizadas según las necesidades específicas de la obra. El sistema modular puede adaptarse a diferentes superficies y condiciones estructurales variables, ofreciendo así una protección óptima en cualquier contexto.

Servicio de consultoría

Sicurpal no sólo suministra el producto, sino que ofrece un servicio de consultoría completo. Los técnicos de la empresa ayudan a los clientes a elegir la solución más adecuada, realizando inspecciones y estudios técnicos para garantizar la correcta instalación y uso de la barandilla. Este apoyo técnico es fundamental para asegurar que cualquier intervención se realice de conformidad con la normativa vigente y con total seguridad.

Calidad garantizada y seguridad certificada

Cada componentes de la barandilla modular Sicurpal se somete a rigurosos controles de calidad y seguridad. Los materiales utilizados están certificados y cumplen las normas italianas y europeas, lo que garantiza un producto fiable y duradero. Además, la estructura de la barandilla está diseñada para ser resistente y conservar sus características de seguridad aún después de años de uso.

TIPOLOGÍA DE INSTALACIÓN

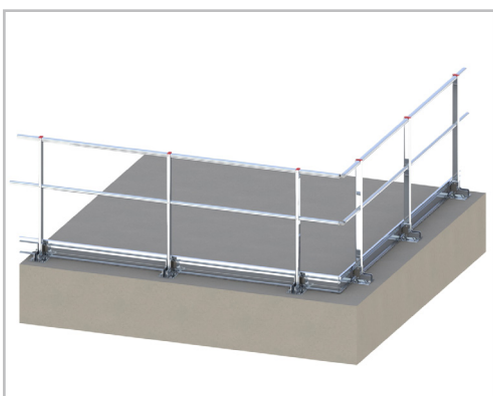


PARED

La configuración en pared prevé la fijación de los soportes inferiores mediante 4 anclajes, ya sean mecánicos y/o químicos.

El espacio entre dos montantes consecutivos no deberá superar los 2000 mm.

Posibilidad de elegir entre dos placas diferentes en función del desplazamiento de la pared

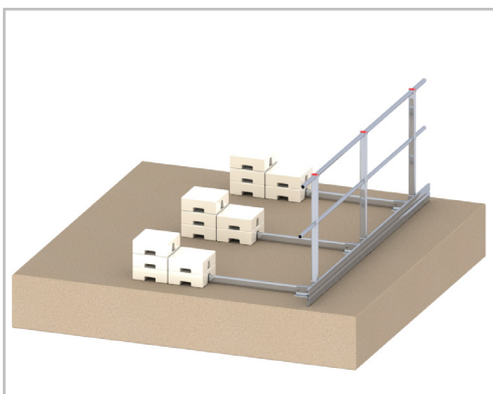


SUELO

La configuración en suelo contempla la fijación de los soportes inferiores mediante 4 a 6 anclajes, ya sean mecánicos y/o químicos.

La distancia entre dos montantes consecutivos no deberá superar los 2000 mm.

Placa con dos perforaciones para tornillos autoperforantes para la fijación del rodapié.



AUTOPORTANTE

Instalación en superficies planas donde no es posible perforar el techo.

La configuración en «L» de la base permite utilizar un brazo horizontal con contrapeso, lo que garantiza la estabilidad y la seguridad sin necesidad de taladrar.

Contrapeso de 25 kg



CUBIERTAS DE CHAPAS METÁLICAS

La configuración sobre chapa contempla la instalación mediante placas multiperforadas que se remachan directamente al soporte.

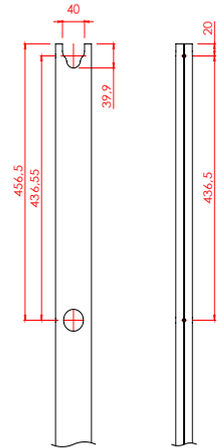
La distancia entre dos montantes consecutivos no deberá superar los 2000 mm.

Las placas para la fijación en la chapa se diferencian según la distancia entre ejes de los gresados.



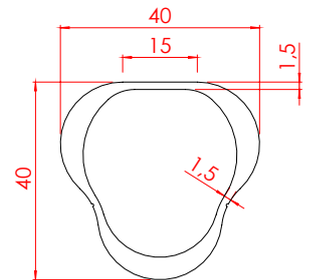
Montante

- > Fabricado íntegramente en aluminio
- > Posibilidad de instalación con una separación máxima de 200 cm
- > Ojal en la parte superior para una rápida instalación del pasamano
- > Disponible en diferentes alturas
- > Posibilidades de personalización



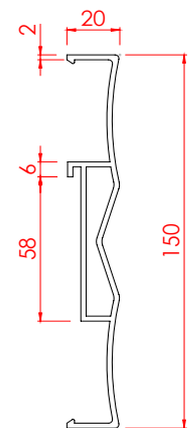
Pasamano

- > Fabricado íntegramente en aluminio
- > Diseñado para ofrecer la máxima resistencia y ligereza
- > Longitud de 300 cm y espesor máx de 2 mm
- > Varios accesorios disponibles



Rodapié

- > Fabricado íntegramente en aluminio
- > Elemento dentado para mayor estabilidad y facilidad de montaje
- > Altura de 15 cm



Acesorios



Tapón superior

Tapón del montante superior para fijar el pasamano



Tapón pasamano

Tapón del pasamano de poliamida



Junta pasamano

Junta de pasamanos para crear esquinas



Placa rodapié

Placa para fijar el rodapié al montante



+39 3346003992



export@sicurpal.it



Bastiglia, Módena, Italia



www.sicurpal.com

PRESUPUESTOS
GRATUITOS



Síguenos en las
redes sociales

