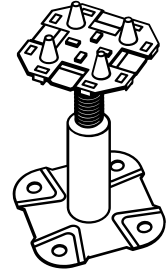


S-LOCK SYSTEM

Struttura autocentrante composta da una colonna in acciaio ancorata a terra e una guarnizione in grado di alloggiare correttamente i pannelli sovrastanti. Questo agevola l'installazione e garantisce l'integrità e la sicurezza nel tempo.



IDEALE PER

Interno



CARATTERISTICHE

Autocentrante



Preciso



Descrizione generale

S-LOCK SYSTEM è un sistema innovativo per pavimenti sopraelevati, caratterizzato da una struttura dotata di guarnizione autocentrante in polimero autoestinguente, che viene posizionata nei quattro fori realizzati negli angoli dei pannelli. Questo sistema consente un'installazione rapida e precisa, eliminando la necessità di regolazioni e manutenzioni frequenti, e creando un effetto monoblocco che migliora la sicurezza e l'integrità strutturale.

Applicazioni ed utilizzi

- **Ambienti interni:** ideale per uffici, banche e centri direzionali, dove è richiesta la stabilità e la linearità delle fughe nel tempo.
- **Data center:** l'installazione senza traversi consente di sfruttare completamente il plenum sottopavimento, grazie alla struttura che offre prestazioni meccaniche superiori.

Vantaggi e benefici

- **Stabilità e sicurezza:** il sistema assicura un allineamento perfetto dei pannelli e una stabilità duratura, riducendo al minimo le necessità di manutenzione.
- **Effetto monoblocco:** la guarnizione autocentrante crea un effetto monoblocco che migliora l'integrità del pavimento sopraelevato.
- **Installazione rapida e facile:** la guarnizione autocentrante rende la posa più veloce e senza complicazioni, riducendo i tempi e i costi di installazione.
- **Configurazione:** il sistema si installa incollando le colonne a terra per altezze fino a circa 40 cm, ed è disponibile anche nella versione con traversi per altezze superiori.

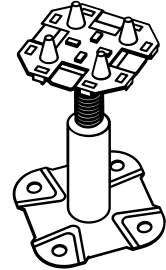
Finiture

S-LOCK SYSTEM è compatibile con pannelli con anima in solfato di calcio, disponibili in vari spessori e densità, e rivestiti con diverse finiture, come gres porcellanato, laminati e altri materiali.



S-LOCK SYSTEM

Self-centering structure consisting of a steel column anchored to the floor and a gasket designed to securely accommodate the overlying panels. This facilitates installation and ensures long-term integrity and safety.



IDEAL FOR Interior 	FEATURES Self-centring 	Precise 
---	---	--

General description

S-LOCK SYSTEM is an innovative raised flooring system featuring a structure equipped with a self-centering, fire-retardant polymer gasket. This gasket is positioned in the four holes located at the corners of the panels. The system enables quick and precise installation, eliminating the need for frequent adjustments and maintenance, while creating a monolithic effect that enhances safety and structural integrity.

Applications and uses

- **Indoor environments:** Ideal for offices, banks, and executive centers where long-term stability and alignment of the joints are required.
- **Data centers:** The installation without stringers allows full utilization of the underfloor plenum, thanks to a structure offering superior mechanical performance.

Advantages and benefits

- **Stability and safety:** The system ensures perfect panel alignment and long-lasting stability, minimizing maintenance needs.
- **Monolithic effect:** The self-centering gasket creates a monolithic effect that enhances the integrity of the raised flooring system.
- **Quick and easy installation:** The self-centering gasket simplifies installation, reducing both time and costs.
- **Configuration options:** The system is installed by gluing the pedestals to the floor for heights up to approximately 40 cm and is also available in a version with stringers for greater heights.

Finishes

S-LOCK SYSTEM It is compatible with panels featuring a calcium sulphate core, available in various thicknesses and densities, and covered with different finishes, such as porcelain stoneware, laminates, and other materials.

