

blizz-z Sicherheitsgitter für Stelzlager

Sicherer Durchbruchschutz, speziell für höher aufgestellte Aufbauten

Eigenschaften:

- leichte Verlegung durch spezielle Verriegelungsverbindung
- verhindert das Durchtreten bei gebrochenen Belagsplatten
- Verlegung individueller Plattenformate ab einer Stärke von 20 mm möglich
- speziell zur Verlegung von großformatigen Platten
- ermöglicht die Installation einer robusten, stabilen und perfekten Unterkonstruktion
- passgenaues Arbeiten durch einfachen Zuschnitt

Anwendungsbereiche:

- Poolumrandungen
- Terrassen und Dachterrassen
- Balkone und Freisitze
- Innenhöfe
- Gehwege
- belegbar, mit Stein, Keramik oder Verbundmaterial

Art.-Nr.	362535
Breite	500 mm
Länge	500 mm
Höhe	40 mm
Verbrauch	Der durchschnittliche Materialbedarf beträgt 4 Sicherheitsgitter und 9 Stelzlager pro m².

Untergrund und Vorbereitung:

Die Art und Ausführung der Untergrundvorbereitung richtet sich nach dem spezifischen Anwendungsfall und ist den technischen Vorgaben des aktuellen Merkblatts der blizz-z Stelzlager zu entnehmen.

Verarbeitung:

Das **blizz-z Sicherheitsgitter für Stelzlager** ermöglicht die Installation einer robusten und stabilen Unterkonstruktion für externe Doppelbodensysteme. Die gewünschte Aufbauhöhe kann durch den Einsatz von **blizz-z Stelzlager** oder **blizz-z Stelzlager Vario** in der Höhe variiert werden.

Dank dem einfachen Zuschnitt können Rundungen, Vertiefungen und kleinere Randbereiche individuell angepasst werden.

Durch die formschlüssige Verbindung aller Sicherheitsgitter entsteht eine durchgehende Struktur mit hoher Stabilität und Tragfähigkeit. Das manuelle Stecksystem in Kombination mit den **Verbinder für blizz-z Sicherheitsgitter** erlaubt eine werkzeuglose Montage und Verriegelung.

Die **Gummi-Auflage für blizz-z Sicherheitsgitter** ermöglicht eine große Flexibilität bei der Verlegung von unterschiedlicher Plattenformate und garantiert einen gleichmäßigen Fugenabstand, sowie eine effektive Trittschalldämmung.

blizz-z Sicherheitsgitter für Stelzlager

Sicherer Durchbruchschutz, speziell für höher aufgestellte Aufbauten

Materialbasis:

aus recycelbarem Polypropylen

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 30.05.2025