



Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: [pr@schoerghuber.de](mailto:pr@schoerghuber.de)

Download Texte und Bilder:  
[www.schoerghuber.de/presseforum](http://www.schoerghuber.de/presseforum)

**Bild 1:** Schörghuber hat mit der Super Secure eine Fingerklemmschutztür auf den Markt gebracht. Die Tür bietet maximale Sicherheit, da das Band- und Dichtungssystem direkt in der Zarge integriert ist und somit an der Nebenschließkante kein Spalt entsteht.

## **Fingerklemmschutztür Super Secure von Schörghuber Maximale Sicherheit, Barrierefreiheit und ein anspruchsvolles Design**

**Bei der Planung von Kitas spielt das Thema Klemmschutz an Türen eine sehr wichtige Rolle. Aus gutem Grund werden daher auch immer häufiger in Schulen, Pflegeeinrichtungen und Kliniken entsprechende bauliche Maßnahmen ausgeschrieben, um schwere Verletzungen an Fingern zu verhindern. Eine optimale Lösung stellt hier die neue Fingerklemmschutztür Super Secure von Schörghuber dar. Sie eignet sich für verschiedene Einsatzbereiche und vereint maximale Sicherheit mit barrierefreier Funktionalität und optischen Vorteilen.**

### **Quetsch- und Scherstellen an Türen vermeiden**

Das Erziehungspersonal in Kitas und Lehrkräfte in Schulen kennen diesen Schreckmoment: Das Kind greift gedankenverloren in den Spalt zwischen halb geöffneter Tür und Zarge. Was, wenn die Tür weiter geschlossen wird? Damit von den Türen keine Quetschgefahr ausgeht, müssen entsprechende bauliche Vorkehrungen wie der Einsatz von Schutzprofilen, Schutzrollos oder Türkonstruktionen mit Sicherheitsfunktion getroffen werden. In Kindertagesstätten, -kliniken und -stationen sowie Behinderteneinrichtungen sind diese bereits seit vielen Jahren vorgeschrieben. Aber auch im Schulbau ist ein steigender Bedarf an Fingerklemmschutz-Lösungen in frequentierten Bereichen wie etwa Klassenzimmern oder Sanitärräumen zu spüren. So weist beispielsweise die Stadt Ingolstadt in ihren Ausschreibungen explizit auf Fingerklemmschutz in Grundschulen hin. In Pflegeeinrichtungen macht ein Fingerklemmschutz an Türen ebenfalls Sinn, um Mitarbeitende sowie Bewohnerinnen und Bewohner vor Verletzungen zu schützen.

## **Fingerklemmschutztür Super Secure für maximale Sicherheit**

Schörghuber hat mit der Super Secure eine neue Fingerklemmschutztür auf den Markt gebracht, die maximale Sicherheit bietet. Dies beruht auf der Tatsache, dass das spezielle Band- und Dichtungssystem direkt in der Zarge integriert ist und dadurch an der Nebenschließkante kein Spalt entsteht. Ein Eingreifen und damit Quetschen der Finger ist somit unmöglich. Darüber hinaus erfüllt die Fingerklemmschutztür Super Secure durch eine integrierte Auslösung der Absenkdichtung einen Rauch- und Schallschutz bis zu 37 dB sowie Barrierefreiheit. Neben den funktionalen Aspekten überzeugt die Fingerklemmschutztür aufgrund ihrer flächenbündig integrierten Anbindung an Zarge und Türblatt mit höchsten Designansprüchen. Dank der farbigen Anpassung des Band- und Dichtungssystems kann dieses auch als architektonisches Element zum Einsatz gebracht werden. Kombinieren lässt sich die Fingerklemmschutztür mit Stahl- oder Holzzargen aus dem Schörghuber Programm. Dies ermöglicht eine große Bandbreite an Gestaltungsvarianten.

### **Anwendung in Kitas, Schulen und Pflegeeinrichtungen**

Die Fingerklemmschutztür Super Secure erfüllt barrierefreie Anforderungen gemäß der DIN 18040 „Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen“ und VDI 6008 Blatt 5 „Barrierefreie Lebensräume – Möglichkeiten der Ausführung von Türen und Toren“. Damit eignet sie sich ideal für den Einsatz in Kitas und Schulen, wie es u.a. in der DGUV Vorschrift 82 „Kindertageseinrichtungen“ und DGUV Regel 102-601 „Branche Schule“ benannt wird.

Die Schörghuber Fingerklemmschutztür ist auch für die Anwendung in Pflegeeinrichtungen wie Kliniken sowie Behinderten- und Seniorenheimen geeignet. Neben den Anforderungen des barrierefreien Bauens erfüllt sie die Empfehlungen der DGUV Information 207-016 „Neu- und Umbauplanung im Krankenhaus unter Gesichtspunkten des Arbeitsschutzes“ sowie der DGUV 82, welche speziell für Kinderkliniken oder Kinderstationen zu berücksichtigen ist. Die Regelwerke weisen insbesondere darauf hin, dass untere Türansschläge und Schwellen sowie Quetsch- und Scherstellen zu vermeiden sind. Ein weiterer Vorteil des speziellen Band- und Dichtungssystems der Fingerklemmschutztür Super Secure besteht darin, dass sie die Durchgangsbreite der Tür nicht beeinflusst, weil das Klemmschutzband direkt in der Zarge integriert ist. Darüber hinaus lässt sich der Fingerklemmschutz durch seine glatten Flächen ohne Kanten mit Wischdesinfektion hygienisch sauber halten und rundet damit die Anwendung für den Pflegebereich ab.

Mit den genannten Eigenschaften vereint die Schörghuber Fingerklemmschutztür Super Secure maximale Sicherheit, barrierefreie Funktionalität und ein anspruchsvolles Design für verschiedene Einsatzbereiche von Bildungs- bis Gesundheitseinrichtungen – letztendlich überall dort, wo schutzbedürftige Personen leben.

(4.410 Zeichen inkl. Leerschläge)



**Schörghuber Spezialtüren KG**

**Lisa Modest-Danke**

**Verena Lambers**

**Sophie Eiling**

E-Mail: [pr@schoerghuber.de](mailto:pr@schoerghuber.de)

**Download Texte und Bilder:**  
[www.schoerghuber.de/presseforum](http://www.schoerghuber.de/presseforum)

## Bilder und Bildunterzeilen:

Schörghuber Spezialtüren KG

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: [pr@schoerghuber.de](mailto:pr@schoerghuber.de)

Download Texte und Bilder:

[www.schoerghuber.de/presseforum](http://www.schoerghuber.de/presseforum)



**Bild 2:** Die Fingerklemmschutztür Super Secure von Schörghuber eignet sich ideal für den Einsatz in Kitas und Schulen, aber auch für Pflegeeinrichtungen wie Kliniken sowie Behinderten- und Seniorenheimen.



**Bild 3:** Vereint maximale Sicherheit, barrierefreie Funktionalität und ein anspruchsvolles Design: die Fingerklemmschutztür Super Secure von Schörghuber.

**Fotos: Schörghuber**