

STURM NEWS



**WIR VERSTEHEN
IHR HANDWERK.**

STURM NEWS FÜR TISCHLER.
HOCHWASSERSCHUTZ. REINRAUM. VOC.



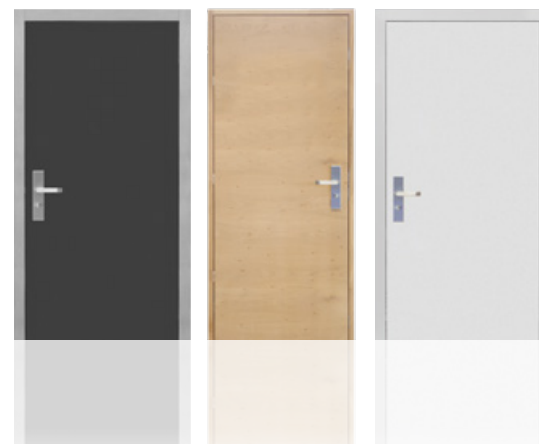
**GEFAHR
LÄSST
UNS KALT.**



STURM HOCHWASSERSCHUTZ-TÜREN.

Österreich erlebt heuer historische Schneemassen: Ein Klimaphänomen, das sich in den nächsten Jahren wiederholen und sogar verstärken könnte. Mit der Schneeschmelze steigt im Frühjahr, im wahrsten Sinne des Wortes, die Hochwassergefahr enorm an – auch in Gebieten, die in der Vergangenheit nicht davon betroffen waren.

Mit den neuen Hochwasserschutz-Türen von STURM erweitern Sie Ihr Leistungsportfolio für Geschäfts- und Privatkunden. Entsprechend unseres langjährigen Know-hows in der Entwicklung und Maßfertigung von Funktionstürsystemen sind auch unsere Hochwasserschutz-Türen gewohnt leistungsfähig.



Sturm Hochwasserschutz-Türen.

Ihr Dämmwert übersteigt den geforderten Prüfwert um 97 % – 5,6 l Wassereintritt statt zulässiger 240 l in 24 Stunden.

FACTBOX:

Einbausituation: Außentür

Konstruktion: 1flügelig, nach außen öffnend

max. Durchgangsbreite: 1250 mm

Montage: Vorsatz- oder Leibungsmontage

Material Türblatt: Holz/Holzwerkstoff

Zarge: Holz-Blendrahmen oder Blockrahmen

Dichtung: 4seitig umlaufend mit Thermoschwelle

Klassifizierung: Tür HBWasser – S 0,9

Beschreibung: Abdichtung gegen drückendes und stehendes Wasser

Wasserstand: bis zu 900 mm über Oberkante der Bodenschwelle

Prüfwert: 5,6 l Wasser innerhalb von 24 Stunden

Höchst zulässiger Wert: 240 l Wasser innerhalb von 24 Stunden
Geprüft nach Richtlinie hochwasserbeständige Abschlüsse und Bauteile

Veröffentlicht 2008 von: Prüfzentrum für Bauelemente (PfB), D

Lieferung: Ohne Drücker, Türsystem mit Zarge, Bändern, Schloss sowie mit genauer Montage-Vorschrift

Türtypen: Urbanum Top, Clima Top Eco, Clima Top Plus

Optionen: Fluchtwegtüre, Wärmedämmung, Einbruchhemmung, Brandschutz

Ausführung: Breite, Höhe, Oberfläche individuell, Verglasung ab 950 mm über der Bodenschwelle möglich. Elemente werden fertig ausgeliefert.

Die Luft ist rein.

STURM-Türelemente unterschreiten die zulässigen Formaldehyd-Emissionen für Holzwerkstoffe (max 0.1 ppm) um 97% und qualifizieren das gesamte Sortiment für ökologische Gebäude. Die zulässige Summe aller VOC wird in den Messergebnissen um 90% unterschritten. STURM leistet damit einen wichtigen Beitrag zu reiner, gesunder Raumluft und unterstreicht seine jahrelangen Bemühungen im Umweltschutz.

Eine begleitende Produktionskontrolle gewährleistet die dauerhafte Einhaltung der Prüfergebnisse, die STURM Türen auch für Green Buildings qualifizieren.

Mehr Informationen auf www.funktionstueren.eu



Mission: Hygiene.



Sturm Orsopal-Türen Sturm Reinraum-Türen

Höchste Ansprüche an unsere Oberflächen. Für bestimmte Einbausituationen werden bakterien- und schmutz-resistente Tür-Oberflächen bereits in der Ausschreibung verlangt. STURM bietet dafür verschiedene Technologien an: Einerseits Orsopal-Beschichtungen und andererseits Kunstharz-Beschichtungen sowie farbige oder transparente Decklacke. Diese Oberflächen haben ihre Bakterien- und Schmutzresistenz in Prüfungen nachgewiesen. Zusammen mit der Türen-Maßfertigung, optionalen weiteren Funktionen und den verfügbaren Ausstattungsoptionen bieten sie ein einzigartiges Leistungspaket.

Eine saubere Lösung für jede Anforderung.

Wir freuen uns schon auf das Gespräch mit Ihnen.

Sturm GmbH

A-5091 Unken · Niederland 155
Tel.: +43 (0) 65 89 / 42 15 · Fax: 46 54
office@funktionstueren.eu
www.funktionstueren.eu

Büro Wien:

Ing. Bernhard Lechner
Tel.: +43 (0) 664 / 46 35 090
bernhard.lechner@funktionstueren.eu



Weitere Informationen dazu finden Sie auf www.funktionstueren.eu