

GreenFit Zargenmontage

AUF DIE INNEREN WERTE KOMMT ES AN



GreenFit Zargenmontage

AUF DIE INNEREN WERTE KOMMT ES AN

Schrauben statt einschäumen, recyceln statt entsorgen und dies einfach und unkompliziert. HUGA bietet mit der GreenFit Zargenmontage eine Lösung zur wohngesunden Montage von Innentürelementen an. Diese Montageart verzichtet gänzlich auf die Verwendung von umweltbelastenden Montageschäumen und trägt maßgeblich zur Wohngesundheit Ihrer Innenräume bei.



Ludger Ellendorff
Tischlermeister aus Rietberg

„Unsere Kunden fragen häufig nach einer Montagemöglichkeit von Innentüren, die das ökologische Bauen unterstützt.“

Wohngesundes Bauen ist vielen Kunden heute sehr wichtig“

Die abgebildeten Produkte zeigen in vielen Fällen Sonderausstattungen, die gegen Mehrpreis erhältlich sind. Lassen Sie sich von Ihrem HUGA-Fachhändler beraten. Technische Änderungen, Konstruktions- und Farbabweichungen sowie Druckfehler sind vorbehalten.



„Das System bietet uns die Möglichkeit mehr **Flexibilität** in der Planung der Baustellen zu bringen“

DAS SYSTEM

HUGA bietet mit der mechanischen Zargenmontage eine Lösung, die auf umweltbelastende Materialien gänzlich verzichtet. Im Gegensatz zur Montage mit Schaum ist die Zarge mit dem neuen Zargenmontagesystem GreenFit dreidimensional verstellbar und jederzeit einfach demontierbar. So bleibt der Durchgang der Innentür auf der Baustelle jederzeit frei und erhöht die Flexibilität der Folgegewerke. Da es allen Umweltschutzkriterien entspricht, entfällt die sonst übliche Schadstoffentsorgung und die Rohstoffe können recycelt werden.

Selbst eine Bauwerkssetzung kann durch den dreidimensional verstellbaren Haken am Futterbrett nachträglich justiert werden. Diese werden bei der Bestellung eines Türelements mit der GreenFit Zargenmontage werkseitig montiert und mit den Wandbefestigungsschrauben geliefert.



Haken (links u. rechts)



Wandbefestigungsschrauben

DIE GRÖSSEN

Innentürelemente die mit HUGA GreenFit montiert werden sind in den Türabmessungen 1985 x 610 mm bis 2110 x 985 mm bei gefälzten Türelementen und 1972 x 584 mm bis 2097 x 959 mm bei stumpf einschlagenden Türelementen erhältlich. Die Wandabkantung der Bekleidungen beträgt 16 mm und kann bei einer Wandstärke von 120 mm bis 340 mm eingesetzt werden.



HIER GEHTS
ZUM **MONTAGEVIDEO**

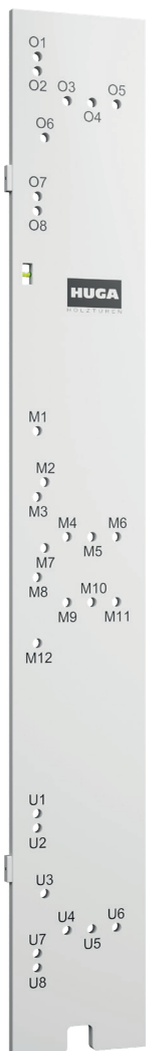
www.huga.de/qualitaet/greenfit-montagesystem/

„Das **Montageset** für die GreenFit Zargenmontage ist sehr hochwertig gefertigt. Die Bohrschablone und die drei unterschiedlichen Bohrköpfe haben einen langen Lebenszyklus. Die Breitenlehre ist **sehr robust** und einfach in der Handhabung“

DAS MONTAGE-SET

Das HUGA GreenFit Zargenmontage-Set enthält eine Wandschablone zur Ermittlung der Bohrlöcher, drei Bohrhülsen für Mauerwerk, Beton- und Holzwände. Eine Breitenlehre zur Überprüfung der eingebrachten Befestigungsschrauben ist ebenfalls in dem Set enthalten. Die Haken am Futterbrett sowie die Wandbefestigungsschrauben werden bei der Bestellung eines Türelements mit der GreenFit Zargenmontage werkseitig bei HUGA vormontiert und mitgeliefert.

Ab einem Türblattgewicht von über 60 kg muss eine zusätzliche bandseitige Diagonalbefestigungsschraube gesetzt werden. Diese Schrauben für diese Montageart können zusätzlich erworben werden.



Wandschablone
1985 cm Türhöhe



Holzständerwerk
Bohrhülse 5 mm Durchmesser



Mauerwerk
Bohrhülse 6 mm Durchmesser



Beton
Bohrhülse 7 mm Durchmesser



Adapterplatte
Erweiterung auf
2110 cm Türhöhe



Breitenlehre
Türbreite von 610 mm bis 985 mm

Vorteile im Überblick

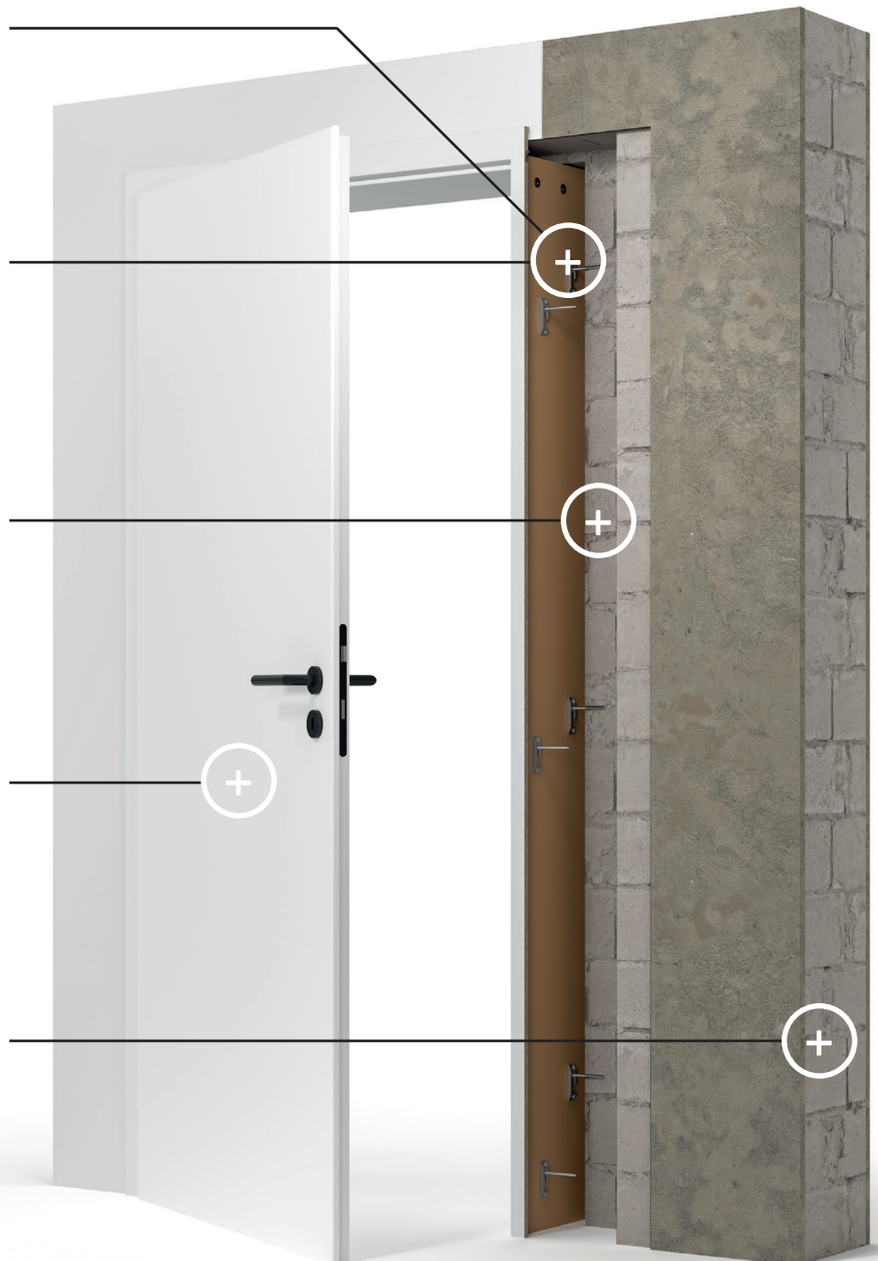
3D-Verstellung am Haken möglich

**Werkseitige Hakenbefestigung
am Futterbrett**

**Keine Verwendung von herkömm-
lichem Montageschaum nötig**

**Alle Türgewichte bis 60 kg und
Abmessungen bis 2110 x 985 mm**

**Nutzbar für Wandstärken
von 120 mm bis 340 mm**





Das Montagevideo finden Sie
auf unserer Homepage unter
www.huga.de/qualitaet/greenfit-montagesystem/



HUGA KG
Osnabrücker Landstraße 139
33335 Gütersloh | Germany

Fon +49 [0] 5241 973-0
info@huga.de | www.huga.de



instagram



facebook