

Montageanleitung für Industrierwände

Rahmen ohne Glas in Wandöffnung einstellen,
mit Wasserwaage ausrichten und verkeilen.
Dübellöcher durchzeichnen.

Löcher Ø8 in die Wand bohren und Dübel einsetzen.

Vorlegeband 12x2mm auf Rolle zum selber aufkleben kurz vor der Glasmontage.



Beide Glasleisten, auf der zum Glas zugewandten Seite vollflächig bekleben.

Band staubfrei und ohne Zug verlegen !

Zuschnitt mit scharfem Cutter-Messer.

Rahmen aufstellen und mit der Wand verschrauben.
Luft zwischen Wand und Rahmen mit geeigneten Beilagen
zB. Hartfaserstreifen, Unterlegscheiben oä. ausfüllen.

Bei Türen die kein
Oberlicht besitzen,
Rahmen mit
eingehängener Tür
montieren !



BIT T20 / T25 / T30
erforderlich !

alternativ Hohlraumdübel

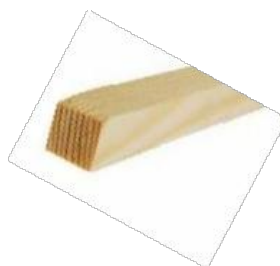
Dübelloch Ø10mm bohren, Dübel einstecken und
ggf. mit Spezialzange für Hohlraumdübel festziehen.

Produktvideo der Fa. Fischer. <https://www.youtube.com/watch?v=xfz2UIZ7E60>

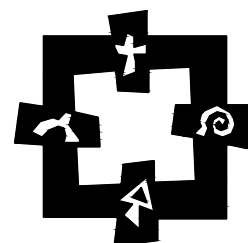


Rundkopfschraube entfernen und gegen
beliebige Senkschraube M6x60 austauschen.

Je Glasscheibe 2 Holzstifte 4x4mm
links und rechts unterlegen.
Glas darf NICHT mit Stahl in Berührung kommen !
Glasrahmen einsetzen und verschrauben.



Für Rückfragen ++49 - 51 21 28 29 30



Zeichnungen dürfen ohne Zustimmung von
Metall & Gestaltung nicht kopiert und
weitergegeben werden!

Projekt: #_Industrierwand
Darstellung: Montageanleitung.
Datum: 09 - 2018

Maßstab: --
Erstellt: 09 - 2018
Bearb.: Thomas Kerl
Tel.: 05121 - 28 29 315

Peter Schmitz
Metall & Gestaltung

Langer Garten 23 - 25
D-31137 Hildesheim
Tel: 0 51 21 - 28 29 3-18
Fax: 05121 - 28 29 3-29
eMail schmitz@ssp-design.de
www.schmitz-peter.de