

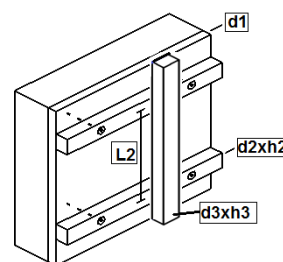
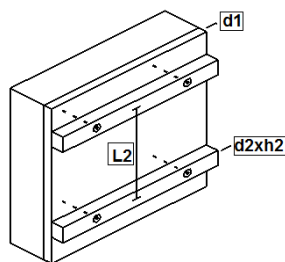
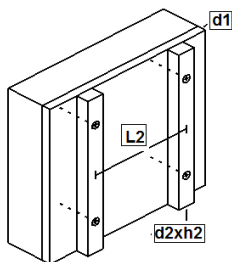


## Befestigungsanfrage Fassade

Erforderliche Angaben für eine Fassadenberechnung mit Multifunktionsrahmendübel MFR

Datum	
Firma	
Kundennummer	
Telefon	
E-Mail	
Bauvorhaben	
Ort	

- Gebäudeabmessung (m) Höhe: \_\_\_\_\_ Breite: \_\_\_\_\_ Länge: \_\_\_\_\_
- Material Wandbaustoff Festigkeit (wenn bekannt) Wanddicke bzw. Bemerkung  
 Beton \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
 Hochlochziegel \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
 Kalksandlochstein \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
 Porenbeton \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
 Anderer Baustoff \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
- Bevorzugter Dübel-Durchmesser:  MFR 8 mm  MFR 10 mm  MFR 14 mm
- Material der Schraube  Stahl verzinkt  Edelstahl A4
- Unterkonstruktion:  
 a) Ausrichtung unterste Latte auf dem Baugrund oder auf der Dämmung  
 vertikal  horizontal  
 b) Aufbau:  
 einfache Lattung vertikal  einfache Lattung horizontal  mehrfacher Lattenaufbau  
 (genau beschreiben oder Skizze beifügen)



c) Abmessung der Holzunterkonstruktion

d2 x h2 \_\_\_\_\_  
 L2 \_\_\_\_\_

d3 x h3 \_\_\_\_\_  
 L2 \_\_\_\_\_

- Dämmung (wenn vorhanden)  
 a) Material \_\_\_\_\_ Dicke d1 \_\_\_\_\_ cm  
 b)  keine Dämmung  Konterlattung auf Dämmung  Konterlattung in Dämmebene
- Wandverkleidung außen welche Wandverkleidung \_\_\_\_\_  
 Gewicht (kg/qm) \_\_\_\_\_
- Altputz vorhanden?  ja  nein
- Schnitt oder Skizze durch die Fassadenkonstruktion als Anhang mitsenden (falls vorhanden)
- Sonstige Bemerkungen \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_