

Montageanleitung Wandbefestigung - Wandeinbautür

(LWA-E)

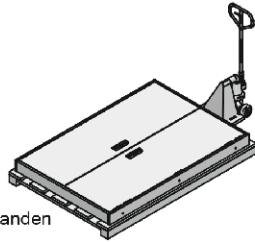
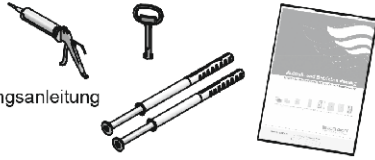
1 Zubehör auf Vollständigkeit prüfen:

Lieferumfang:

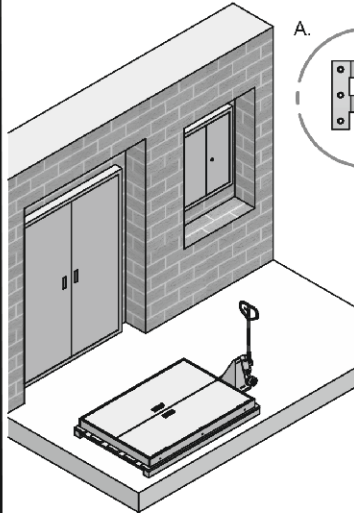
Wandbefestigungssatz
 Doppelbartschlüssel
 Montage- und Bedienungsanleitung
 Brandschutzkitt
 a.) FUR 10x135 mm
 b.) FUR 10x240 mm
 mit Verwendbarkeitsnachweis

Benötigtes Werkzeug:

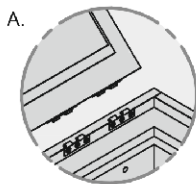
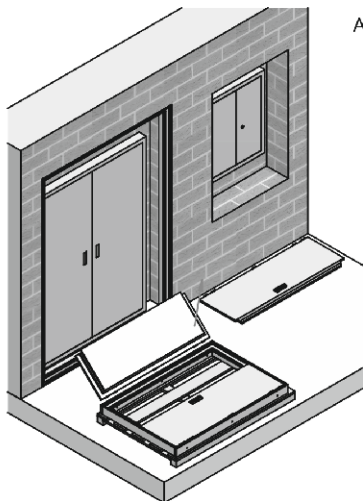
- Hammer
- Wasserwaage
- Hubwagen
- Zange
- Akkuschrauber mit Torx T40
- Durchschlag (ø 2-3 mm)
- Steinbohrer (ø 10 mm)
- Hartmetallbohrer (HSS ø 10 mm) (wenn keine Bohrungen vorhanden)



2 Scharnierhälften trennen



3 Türflügel vom Rahmen entfernen

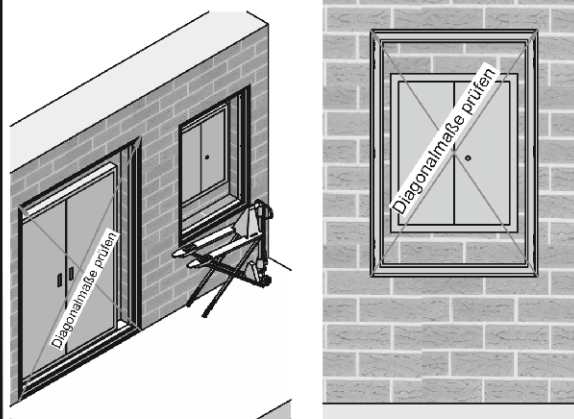


Scharnierhälften nicht abschrauben!

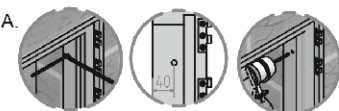
Achtung: Die Türflügel müssen auf einer ebenen Fläche auf der Innenseite liegend gelagert werden!

4 Rahmen aufrichten, positionieren, lot- und waagrecht ausrichten

Wichtig: DiagonalmäÙe prüfen!
Achtung: Bruchgefahr!

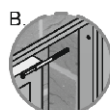
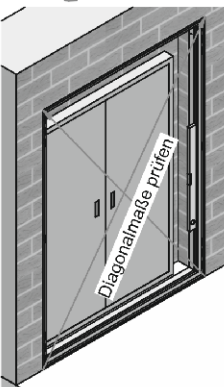


5 Im oberen Teil des Rahmens (rechts/links) vorsichtig durchbohren.

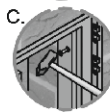


Bohrungen herstellen
 Bohrmehl entfernen

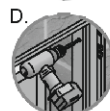
Bitte beachten Sie Unterputzleitungen!
Achtung: Bruchgefahr!



in die vorgebohrten Löcher im Rahmen die dafür vorgesehenen Dübel (Dübelhülse und Spezialschraube) einbringen (Durchsteckmontage)



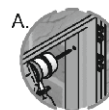
mit einem Hammer leicht auf die Spezialschraube, bis die Dübelhülse rahmenbündig ist, einschlagen



die Spezialschrauben nicht zu fest anziehen, da ein Überdrehen den Rahmen beschädigen kann (Bruchgefahr!)

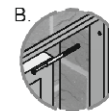
Torx T40

6 Durch die oberen vorgebohrten Löcher (rechts/links) im Rahmen vorsichtig bohren.

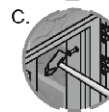


Bohrungen herstellen
 Bohrmehl entfernen

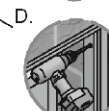
Bitte beachten Sie Unterputzleitungen!
Achtung: Bruchgefahr!



in die vorgebohrten Löcher im Rahmen die dafür vorgesehenen Dübel (Dübelhülse und Spezialschraube) einbringen



mit einem Hammer leicht auf die Spezialschraube, bis die Dübelhülse rahmenbündig ist, einschlagen



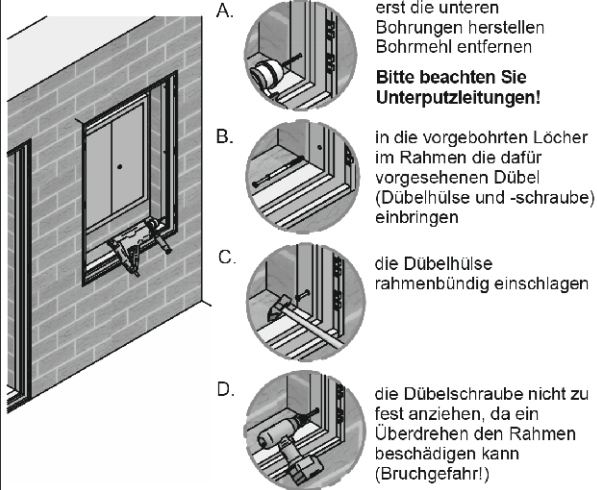
die Spezialschrauben nicht zu fest anziehen, da ein Überdrehen den Rahmen beschädigen kann (Bruchgefahr!)

Torx T40

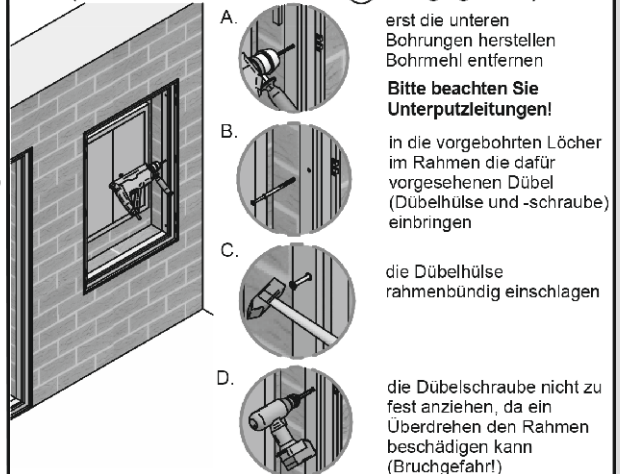
Montageanleitung Wandbefestigung - Wandeinbautür

(LWA-E)

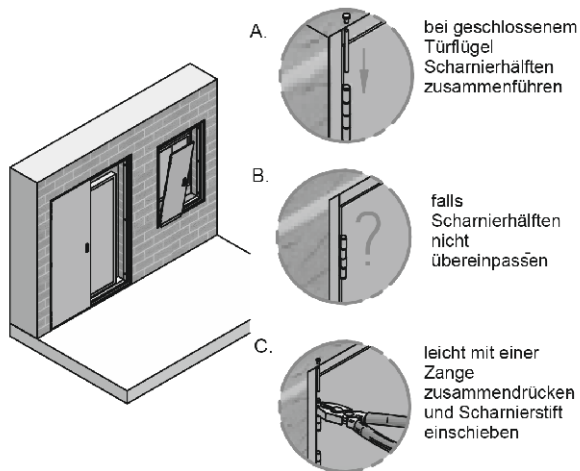
7 Durch die unteren vorgebohrten Löcher im Rahmen vorsichtig bohren.



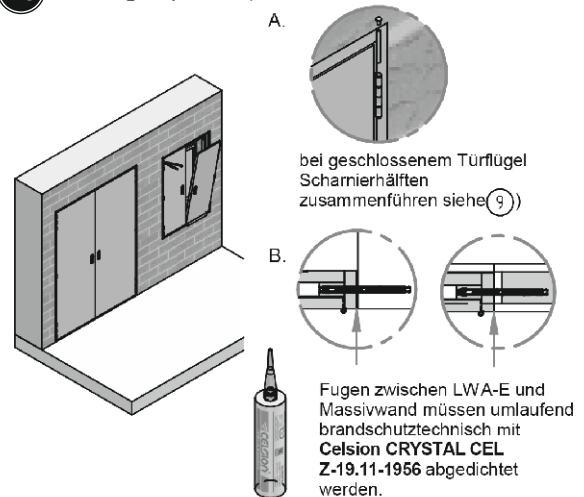
8 Durch die restlichen vorgebohrten Löcher im Rahmen vorsichtig bohren. (Arbeitsschritte wie bei 7 vorgegeben)



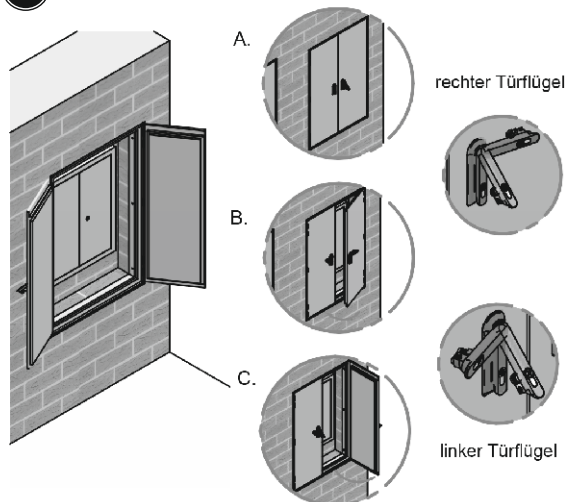
9 Türflügel (links) einsetzen (Arbeitsschritte in umgekehrter Reihenfolge zu ②+③)



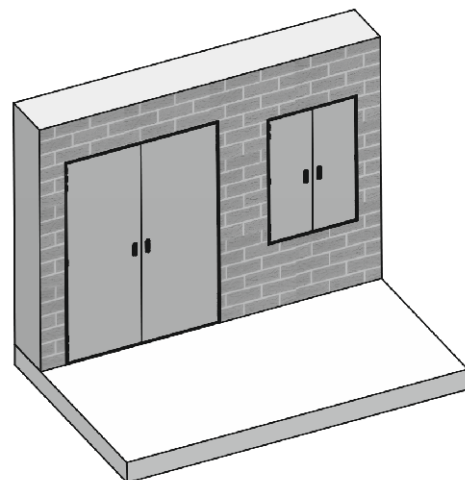
10 Türflügel (rechts) einsetzen



11 Türflügel auf Leichtgängigkeit überprüfen



12 Endkontrolle



Montageanleitung Wandbefestigung - Wandaufsetztür

(LWA-E)

1 Zubehör auf Vollständigkeit prüfen:

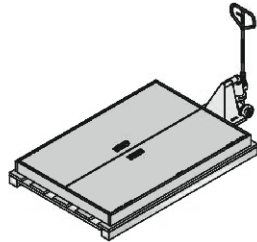
Lieferumfang:

Wandbefestigungssatz
Doppelbartschlüssel
Montage- und Bedienungsanleitung

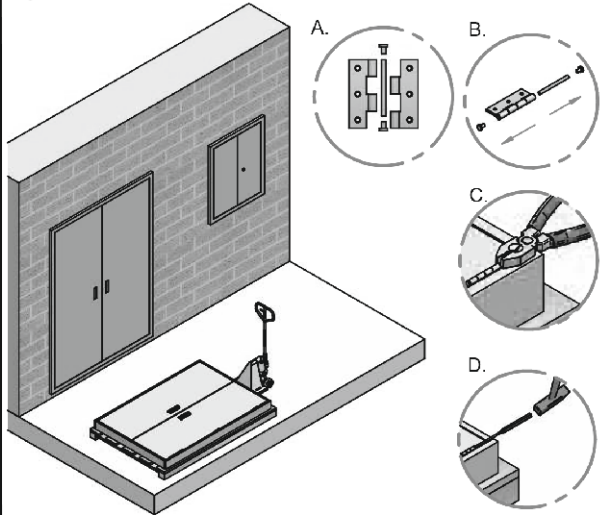
a.) FUR 10x135 mm
b.) FUR 10x240 mm
mit Verwendbarkeitsnachweis

Benötigtes Werkzeug:

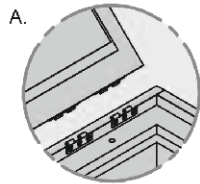
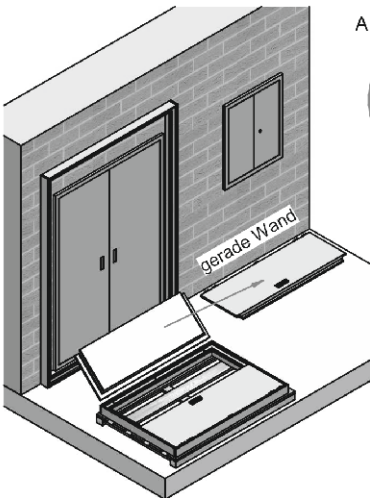
- Hammer
- Wasserwaage
- Hubwagen
- Zange
- Akkuschrauber mit Torx T40
- Durchschlag (ø 2-3 mm)
- Steinbohrer (ø 10 mm)
- Hartmetallbohrer (HSS ø 10 mm)
(wenn keine Bohrungen im Rahmen vorhanden)



2 Scharnierhälften trennen



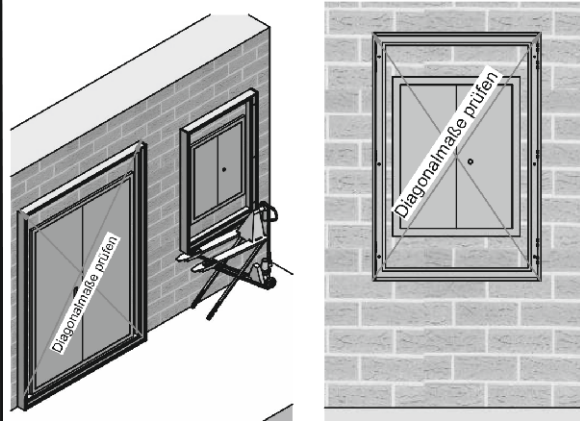
3 Gehäuseverschlüsse vom Rahmen entfernen



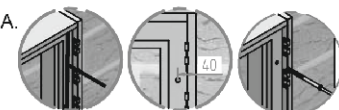
Scharnierhälften
nicht abschrauben!

Achtung: Die Gehäuseverschlüsse müssen auf einer ebenen Fläche auf der Innenseite liegend gelagert werden!

4 Rahmen aufrichten, positionieren, lot- und waagrecht ausrichten Wichtig: DiagonalmäÙe prüfen! Achtung: Bruchgefahr!

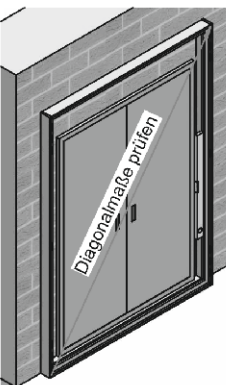


5 Im oberen Teil des Rahmens (rechts/links) vorsichtig durchbohren.



Bohrungen herstellen
Bohrmehl entfernen

**Bitte beachten Sie Unterputzleitungen!
Achtung: Bruchgefahr!**



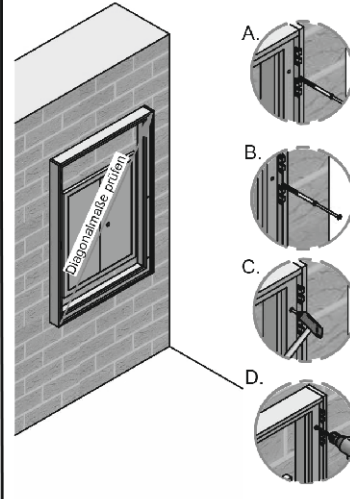
In die vorgebohrten Löcher im Rahmen die dafür vorgesehenen Dübel (Dübelhülse und Spezialschraube) einbringen (Durchsteckmontage)

mit einem Hammer leicht auf die Spezialschraube, bis die Dübelhülse rahmenbündig ist, einschlagen

die Spezialschrauben nicht zu fest anziehen, da ein Überdrehen den Rahmen beschädigen kann (Bruchgefahr!)

Torx T40

6 Durch die oberen vorgebohrten Löcher (rechts/links) im Rahmen vorsichtig bohren.



Bohrungen herstellen
Bohrmehl entfernen

**Bitte beachten Sie Unterputzleitungen!
Achtung: Bruchgefahr!**

In die vorgebohrten Löcher im Rahmen die dafür vorgesehenen Dübel (Dübelhülse und Spezialschraube) einbringen

mit einem Hammer leicht auf die Spezialschraube, bis die Dübelhülse rahmenbündig ist, einschlagen

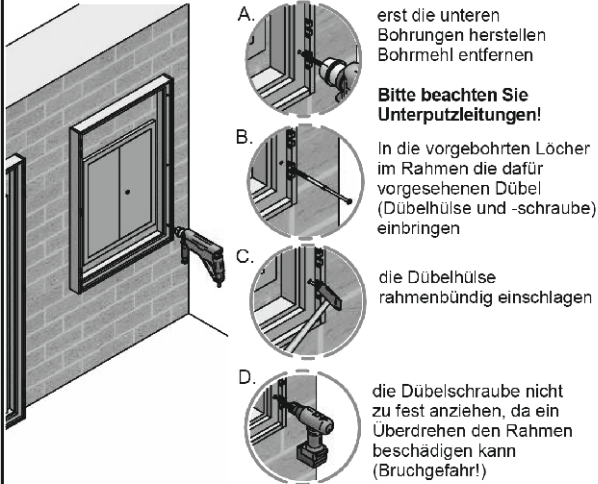
die Spezialschrauben nicht zu fest anziehen, da ein Überdrehen den Rahmen beschädigen kann (Bruchgefahr!)

Torx T40

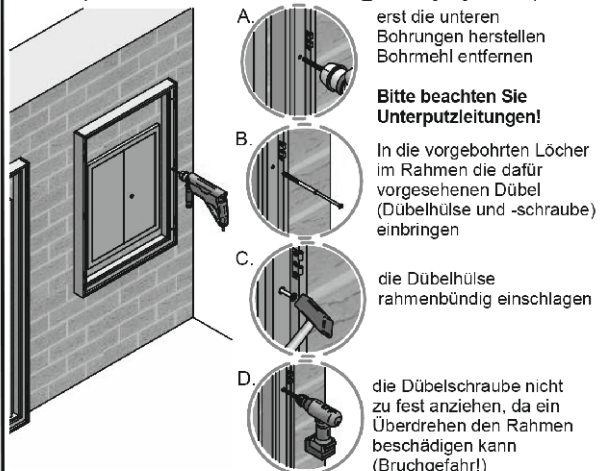
Montageanleitung Wandbefestigung - Wandaufsatztür

(LWA-E)

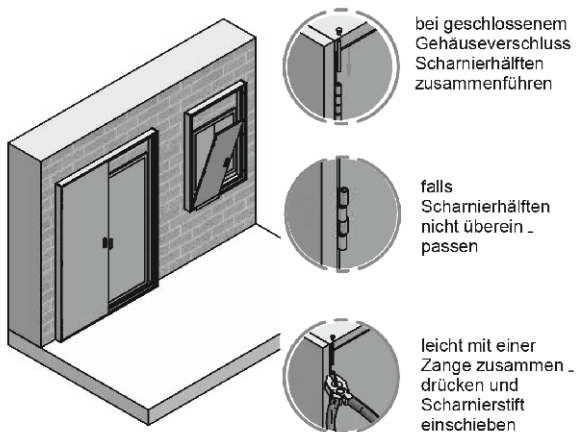
7 Durch die unteren vorgebohrten Löcher im Rahmen vorsichtig bohren.



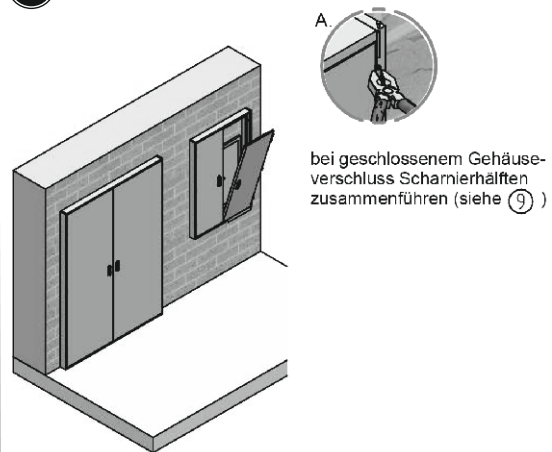
8 Durch die restlichen vorgebohrten Löcher im Rahmen vorsichtig bohren. (Arbeitsschritte wie bei 7 vorgegeben)



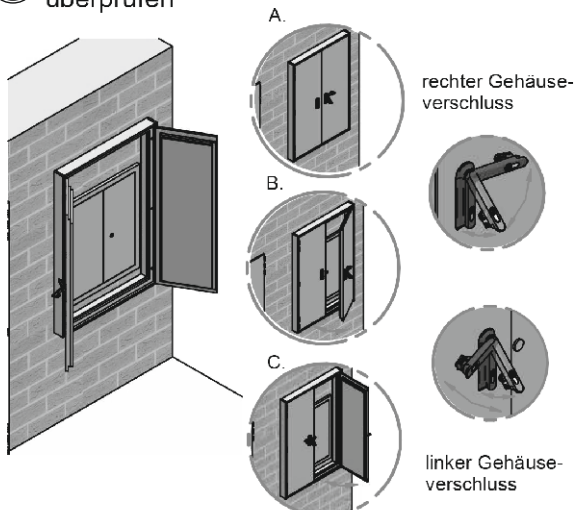
9 Gehäuseverschluss (links) einsetzen (Arbeitsschritte in umgekehrter Reihenfolge zu 2+3)



10 Gehäuseverschluss (rechts) einsetzen



11 Gehäuseverschluss auf Leichtgängigkeit überprüfen



12 Endkontrolle

