

Knauf Pocket Kit Easy Gipskarton-Laibung

Montageanleitung für Holz- und Glastürblatt

Nutzungshinweise

Hinweise zum Dokument

Diese Montageanleitung ist ein Hilfsmittel zur Montage vorgefertigter Produkte. Sie enthält Angaben zum Lieferumfang, das sachgerechte Montieren sowie gegebenenfalls Prüfen und Justieren des Produkts. Die enthaltenen Informationen und Vorgaben, Konstruktionsvarianten, Ausführungsdetails und aufgeführten Produkte basieren, soweit nicht anders ausgewiesen, auf den zum Zeitpunkt der Erstellung gültigen Anwendbarkeitsnachweisen (z. B. allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse abP) und Normen. Zusätzlich sind, wenn notwendig, bauphysikalische (Brandschutz und Schallschutz), konstruktive und statische Anforderungen berücksichtigt.

Alle Maßangaben sind in mm.

Verweise auf weitere Dokumente

- [Knauf Schiebetür-System Pocket Kit Easy W497.de](#)

Rechtliche Hinweise

Sicherheitshinweise

Diese Montageanleitung enthält Hinweise, die zur persönlichen Sicherheit sowie der Vermeidung von Sachschäden beachtet werden müssen.

Achtung

Bezeichnet eine möglicherweise schädliche Situation. Wenn diese nicht vermieden wird, kann eine Gefährdung der Sicherheit des Verarbeiters oder der Nutzer bzw. ein Sachschaden am Produkt oder an der Umgebung die Folge sein.

Qualifiziertes Personal

Das zu dieser Anleitung zugehörige Produkt/System darf nur von für die jeweilige Aufgabenstellung qualifiziertem Personal gehandhabt werden. Die Sicherheits- und Warnhinweise sind zu beachten bzw. einzuhalten. Qualifiziertes Personal ist aufgrund seiner Ausbildung und Erfahrung befähigt, im Umgang mit diesem Produkt oder System Risiken zu erkennen und mögliche Gefährdungen zu vermeiden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch von Produkten und Systemen

Beachten Sie Folgendes:

Achtung	Knauf Produkte/Systeme dürfen nur für die in den Knauf-Dokumenten angegebenen Anwendungsfälle zum Einsatz kommen. Falls Fremdprodukte oder Fremdkomponenten zum Einsatz kommen, müssen diese von Knauf empfohlen bzw. freigegeben sein. Die einwandfreie Anwendung der Produkte oder Systeme setzt sachgemäßen Transport, Lagerung, Aufstellung, Montage und Instandhaltung voraus.
----------------	---

Lieferumfang

Bild 1: Lieferumfang bei Holztürblatt (Darstellung für Unterkonstruktion CW 75)

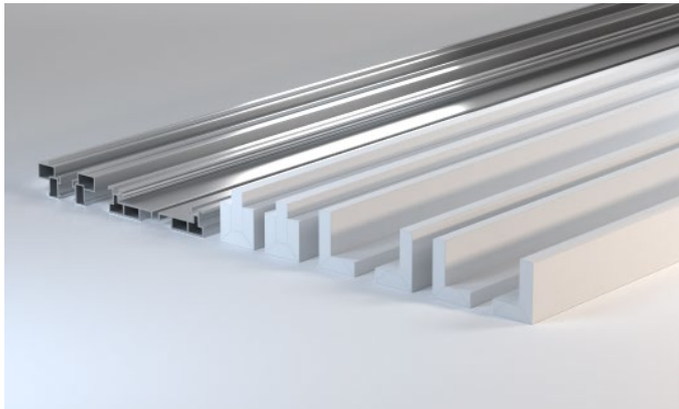


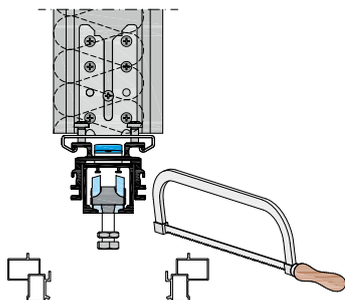
Bild 2: Lieferumfang bei Glastürblatt (Darstellung für Unterkonstruktion CW 75)



Pocket Kit Easy Gipskarton-Laibung – Zargenlose Türlaibung

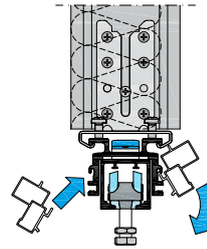
Hier werden in den Darstellungen die Schritte zur Montage der Knauf Pocket Kit Easy Gipskarton-Laibung gezeigt.

Bild 3: Sturzprofile ablängen



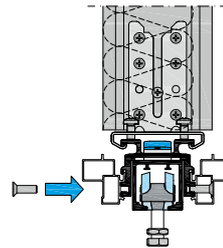
1. Längen Sie die Sturzprofile auf das lichte Einbaumaß ab.

Bild 4: Sturzprofile einhängen



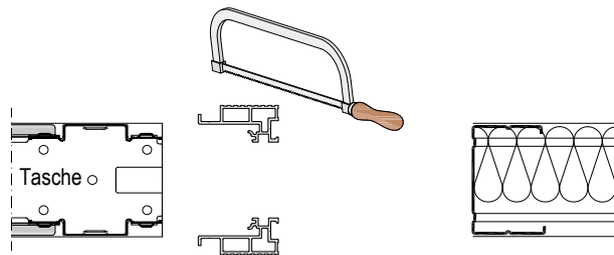
2. Hängen Sie die Sturzprofile mit den Laschen in die Führung ein.

Bild 5: Sturzprofile verschrauben



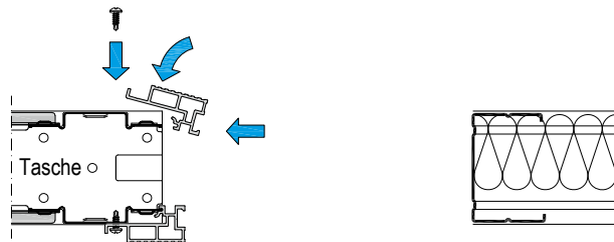
3. Verschrauben Sie die Sturzprofile mit je 4 Senkkopfschrauben mit Kreuzschlitz M5x16 an die Tragschiene.

Bild 6: Laibungsprofile ablängen



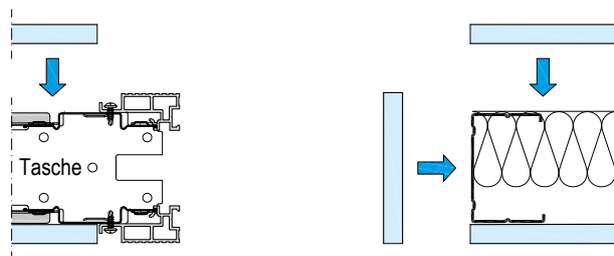
4. Längen Sie die Laibungsprofile auf das lichte Höheneinbaumaß ab.

Bild 7: Laibungsprofile einhängen



5. Hängen Sie die Laibungsprofile mit der Nut an die Taschenprofile und fixieren Sie diese mit je 5 Blechschrauben LB 3,5x9,5.

Bild 8: 1. Beplankungslage – Taschen- / Anschlagbereich



6. Bringen Sie die 1. Beplankungslage, nach Angaben des geplanten Wandsystems, an.

Bild 9: 1. Beplankungslage – Sturzbereich bei CW 75 Profilen

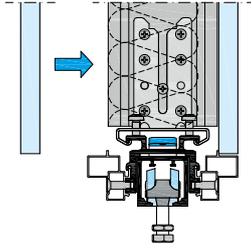
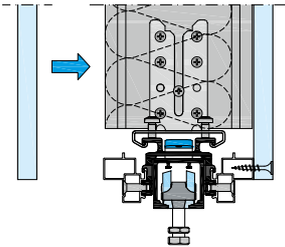


Bild 10: 1. Beplankungslage – Sturzbereich bei CW 100 Profilen



7. Bringen Sie die 1. Beplankungslage, nach Angaben des geplanten Wandsystems, an.

Bild 11: Gipskartonlaibung ablängen – Darstellung Glas

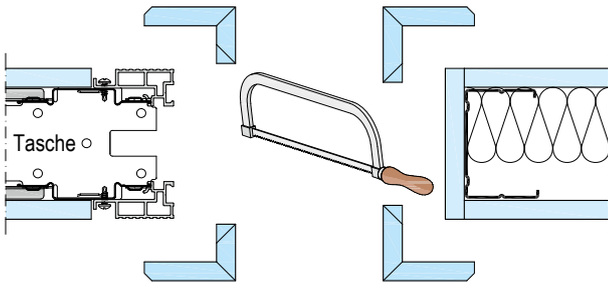
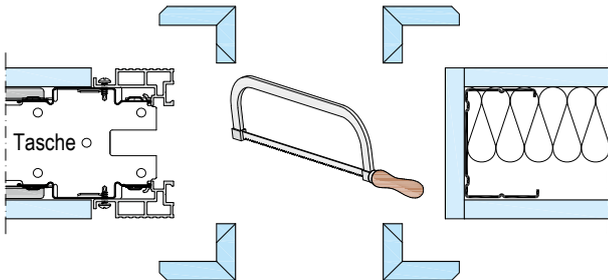
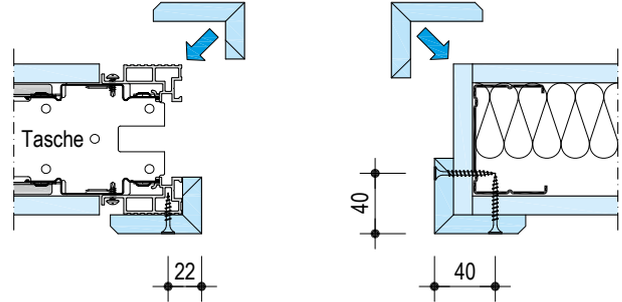


Bild 12: Gipskartonlaibung ablängen – Darstellung Holz



8. Längen Sie die Gipskartonlaibungen auf das lichte Höheneinbaumaß ab.

Bild 13: Gipskartonlaibung montieren – Darstellung Glas



9. Bringen Sie die Gipskartonlaibung (Darstellung für Glas) mit Schnellbauschrauben TN 3,5x25 an der Taschenseite und mit TN 3,5x35 an der Anschlagseite an. Die Schrauben sind im Abstand ≤ 250 mm unter Einhaltung der Schraubmaße einzubauen.

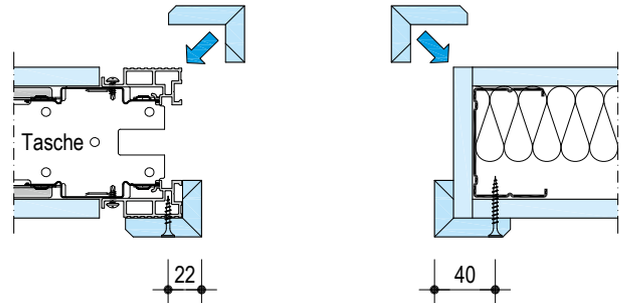
Hinweis

Beachten Sie, dass sich die Laibungen der Anschlagseite und Taschenseite unterscheiden können.

Empfehlung

Senkrechte Gipskartonlaibungswinkel zusätzlich mit Weißleim ankleben.

Bild 14: Gipskartonlaibung montieren – Darstellung Holz



10. Bringen Sie die Gipskartonlaibung (Darstellung für Holz) mit Schnellbauschrauben TN 3,5x25 an der Taschenseite und mit TN 3,5x35 an der Anschlagseite an. Die Schrauben sind im Abstand ≤ 250 mm unter Einhaltung der Schraubmaße einzubauen.

Empfehlung

Senkrechte Gipskartonlaibungswinkel zusätzlich mit Weißleim ankleben.

Montage

Bild 15: 2. Beplankungslage montieren – Sturzbereich bei CW 75 Profilen

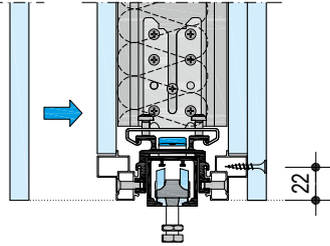
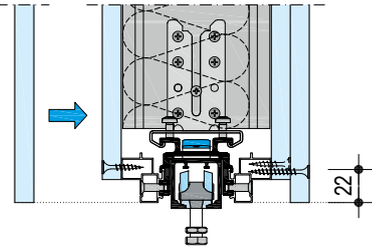


Bild 16: 2. Beplankungslage montieren – Sturzbereich bei CW 100 Profilen



11. Bringen Sie die 2. Beplankungslage im Sturzbereich bündig mit der Unterkante zum Sturzprofil an. Achten Sie auf eine optimale Kante der 2. Beplankungslage und verschrauben Sie diese nach Angaben des geplanten Wandsystems.

Bild 17: 2. Beplankungslage – Darstellung Glas

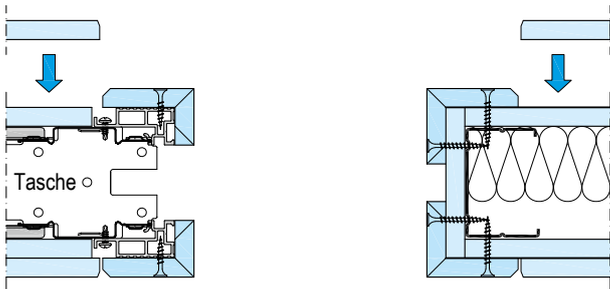
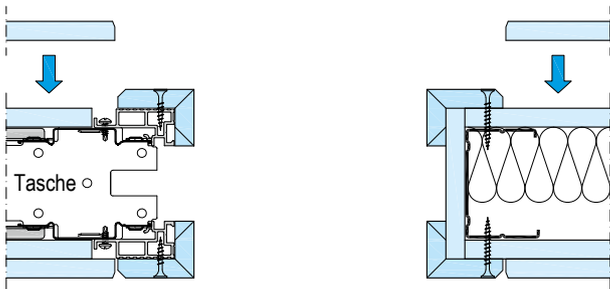


Bild 18: 2. Beplankungslage – Darstellung Holz



12. Bringen Sie die 2. Beplankungslage, nach Angaben des geplanten Wandsystems, an.

Bild 19: Verspachteln – Darstellung Glas

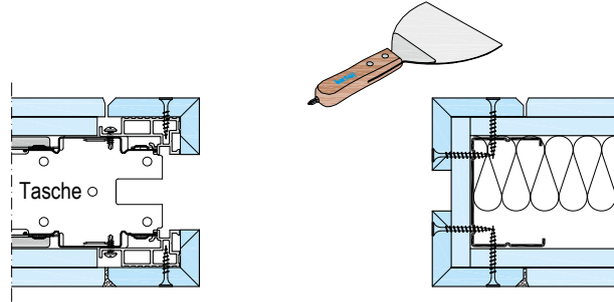
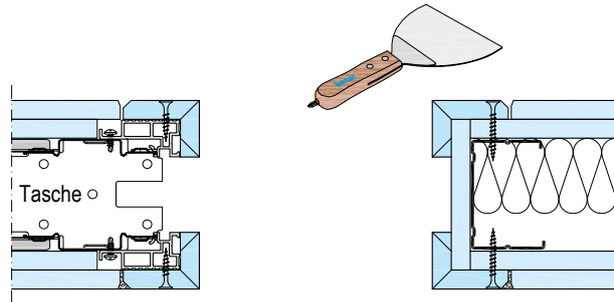


Bild 20: Verspachteln – Darstellung Holz



13. Verspachteln Sie die Gipskartonlaibung auf der Taschen- und Anschlagseite.

Bild 21: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich ablängen – Darstellung Glas

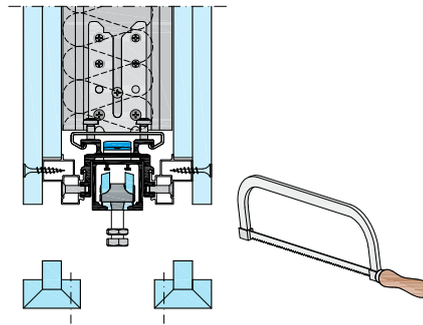
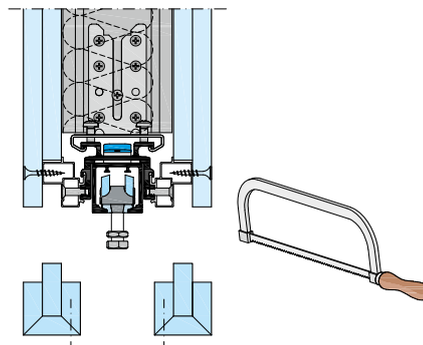


Bild 22: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich ablängen – Darstellung Holz



14. Längen Sie die Gipskartonlaibung-Einklemmprofile im Sturzbereich auf das lichte Einbaumaß ab.

Bild 23: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich montieren – Sturzbereich bei CW 75 Profilen mit Darstellung Glas

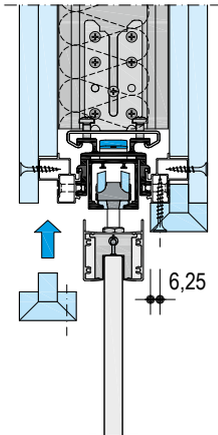
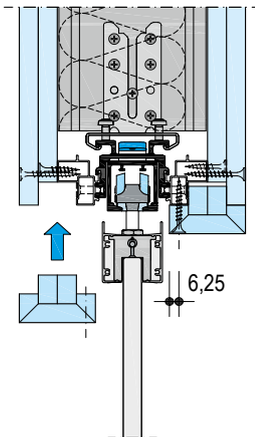


Bild 24: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich montieren – Sturzbereich bei CW 100 Profilen mit Darstellung Glas



15. Nach ausreichender Trocknungszeit der Spachtelmasse setzen Sie die Tür ein, indem Sie die Türblattaufnahme in die Türblattaufnahmeschraube einhängen. Bringen Sie die Gipskartonlaibung-Einklemmprofile im Sturzbereich mit Schnellbauschrauben TN 3,5x35 an. Die Schrauben sind im Abstand von ≤ 250 mm in die dafür vorgesehenen Löcher (dargestellt als Strichpunktlinie) einzuschrauben.

Bild 25: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich montieren – Sturzbereich bei CW 75 Profilen mit Darstellung Holz

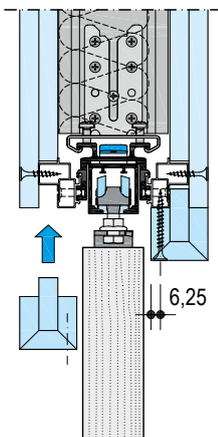
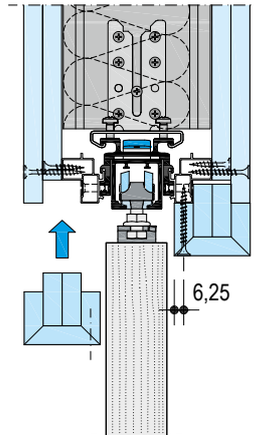
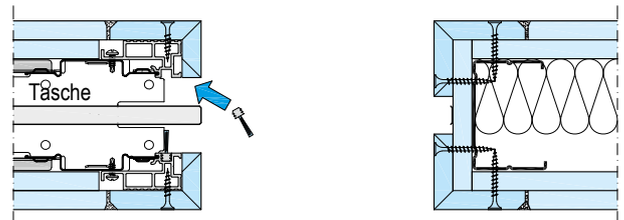


Bild 26: Gipskartonlaibung-Klemmprofil im Sturzbereich montieren – Sturzbereich bei CW 100 Profilen mit Darstellung Holz



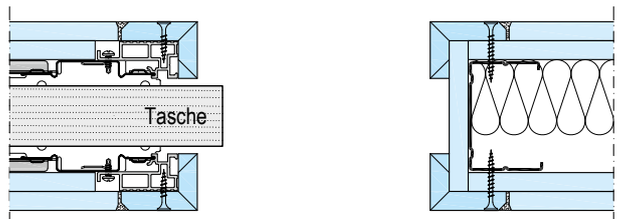
16. Nach ausreichender Trocknungszeit der Spachtelmasse setzen Sie die Türe ein, indem Sie die Türblattaufnahme in die Türblattaufnahmeschraube einhängen. Bringen Sie die Gipskartonlaibung-Einklemmprofile im Sturzbereich mit Schnellbauschrauben TN 3,5x45 an. Die Schrauben sind im Abstand von ≤ 250 mm in die dafür vorgesehenen Löcher (dargestellt als Strichpunktlinie) einzuschrauben.

Bild 27: Bürstendichtung einbauen – Darstellung Glas



17. Längen Sie die Bürstendichtung auf Schienenlänge ab und drücken Sie dann die Bürstendichtung in die vorgesehene Nut ein.

Bild 28: Ohne Bürstendichtung – Darstellung Holz



18. Die Bürstendichtung ist bei Holztürblatt nicht erforderlich.



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:

youtube.com/knauf



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für Word, PDF und GAEB.

ausschreibungscenter.de



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.

knauf.de/infothek

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

▶ **Tel.: 09001 31-1000 ***

▶ **knauf-direkt@knauf.com**

▶ www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.