BAUANLEITUNG FUTTERHÄUSCHEN KVB - HALTESTELLE

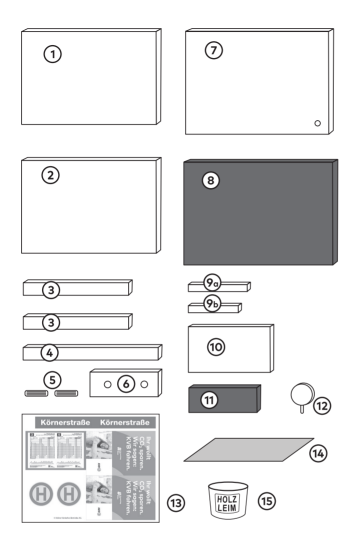


15-TEILIGES HOLZ-WERKSET

Eine Kooperation zwischen Troxler-Haus Sozialtherapeutische Werkstätten GmbH - Wuppertal und der Kölner Verkehrs-Betriebe AG



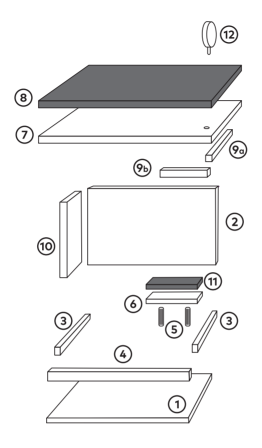




Bauset Überblick

- 1 Bodenplatte (gleich groß wie Rückwand)
- 2 Rückwand (gleich groß wie Bodenplatte)
- 3 Seitenleisten Boden
- 4 Vordere Leiste Boden
- 5 Holzdübel für Sitzbank
- 6 Bank
- 7 Dachplatte
- 8 Dachbelag selbstklebend

- (%) längere Dachleiste
- (%) kürzere Dachleiste
- 10 Seitenteil
- (11) Bankbelag selbstklebend
- (12) Haltestellenschild mit Steckpin
- 3 Sticker (H, Fahrplan, 2 Plakate, Haltestellen-Beschriftung)
- (14) Schleifpapier
- (15) wasserfester Holzleim



Vorbereitung

Seiten und Kanten sauber schleifen und den Schleifstaub von sämtlichen Flächen entfernen.

Tipps für das Verleimen

Mit einem weichen Pinsel den Leim gleichmäßig auf die angegebenen Flächen auftragen und mindestens 10 Minuten antrocknen lassen.

Auf die Maserung von Rückwand und Bodenplatte achten. Die "schönere" Seite ist idealerweise die sichtbare Seite der Rückwand.

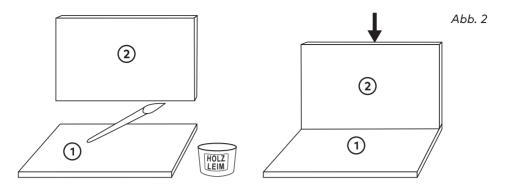


Abb. 2: Leim auf Unterkante von *Platte* (2) (Rückwand) auftragen. Senkrecht und rückseitig bündig auf *Platte* (1) (Bodenplatte) aufstellen. Kurz antrocknen lassen.

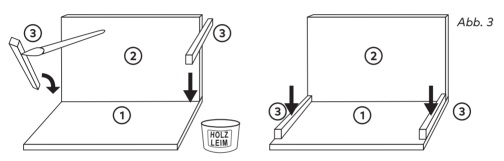


Abb. 3: **Seitenleisten** 3 Leim auf eine schmale Seite auftragen; Seitenleisten mit der Leimseite auf **Platte** 1 stellen und hinten gegen die **Rückwand** 2 schieben - Außenseite bündig mit **Platte** 1.

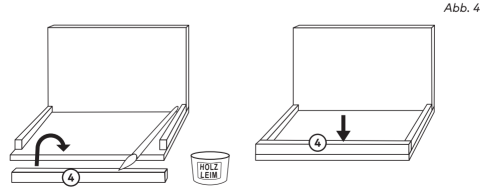


Abb. 4: *Leiste* 4 auch mit der schmaleren Seite nach unten auf *Platte* 1 verleimen.

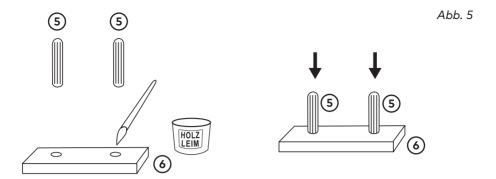


Abb. 5: Leim in die Bohrungen der *Bank* 6 geben, die *Holzdübel* 5 senkrecht hineinstecken und etwas trocknen lassen.

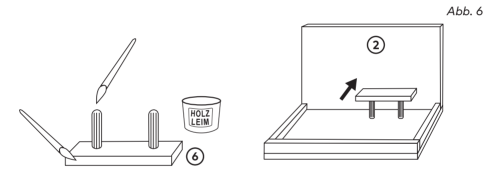


Abb. 6: Leim auf *Holzdübel* (5) und auf die Rückseite der *Bank* (6) geben. Im Anschluss mit der Leimseite hinten rechts gegen *Platte* (2) stellen und leicht andrücken.

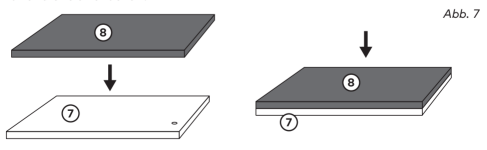


Abb. 7: Folie vom *Dachbelag* (8) entfernen und passgenau auf die *Dachplatte* (7) aufkleben. Mit einem dicken Buch o. ä. beschweren, sodass der Belag gut angepresst wird.

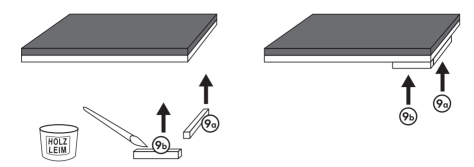


Abb. 8: Achtung: **Dachplatte** 7 so legen, dass das Loch für das H-Schild rechts vorne ist! Leim auf die breiten Seiten der **Dachleisten** 9 auftragen; die kürzere **Leiste** 9 wird rechts vorn unter die Kante der **Dachplatte** 7 geleimt. Die längere **Leiste** 9 wird nun von hinten dagegen geleimt.

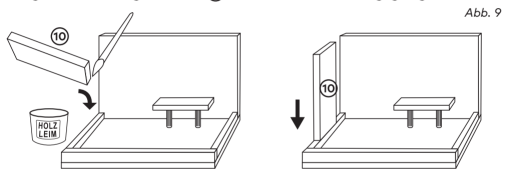
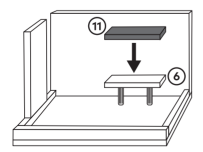


Abb. 9: **STICKER:** Umweltplakat doppelseitig, jeweils mittig auf das **Seitenteil** 10 aufkleben. Fahrplansticker auf die Rückwand kleben. Ca. 3-4 cm von oben und 5-6 cm von links. Danach das **Seitenteil** 10 mittig auf die linke Seitenleiste senkrecht aufleimen.





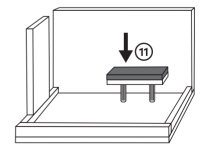


Abb. 10: Die Folie auf der Rückseite des Bankbelag (11) enfernen und passgenau auf die Bank (6) kleben.

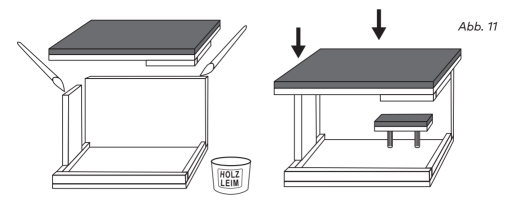


Abb. 11: Leim auf Oberkante von **Seitenwand** ① und Oberkante von **Rückwand** ① auftragen; **Dachplatte** ⑦ auflegen: rückseitig oben bündig mit **Rückwand** ① und zu beiden Seiten 1 cm überstehend. Vorsichtig hinten und links beschweren und gut trocknen lassen Abb. 12

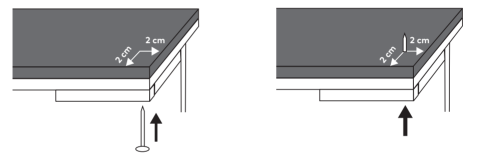


Abb. 12: Mit einem Nagel von UNTEN durch das vorgegebene Loch (vorne rechts) in der *Dachplatte* 7 UND durch den *Dachbelag* 8 stechen. Nagel wieder herausziehen.

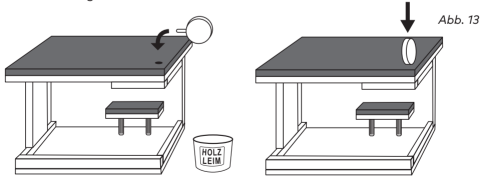
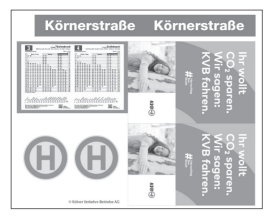


Abb. 13: **STICKER:** Die Holzscheibe beidseitig mit den H-Aufklebern bekleben. Darauf achten, dass das Stäbchen mittig nach unten zeigt. Das Stäbchen und die Unterkante der *H-Scheibe* (12) in den Leim tauchen und dann in das Loch stecken.



Stickerbogen (13)

Wetterbeständigkeit

Leinölfirnis auf allen Holzflächen einstreichen sorgt für Wetterbeständigkeit.

Installation des Futterhäuschens

Wer sein Vogelhäuschen aufhängen möchte, kann vorsichtig Ringschrauben in das Dach eindrehen und z. B. eine Kordel durchziehen.

Die geschlossene Seite zur Wetterseite ausrichten, 2 Meter Abstand zu Fensterscheiben halten und katzensicher anbringen.

© Kölner Verkehrs-Betriebe AG