





Material Trickbox für DIN A3 / iPad

- Brett oben, Massiv-/ 3-Schicht/ Multiplex Stärke 1,8 cm: 40 cm x 52 cm
- Loch $\varnothing=6,5$ cm
- Brett unten, weiß beschichtet Stärke ≥ 1 cm: 40 cm x 52 cm
- 4 Stützen: 4-Kant-Holz  4 cm x 4 cm: Länge 34,5 cm (bei 1,8-2 cm Deckplattenstärke) – bei dünnerer/dickerer Platte entsprechend anpassen
- 4 Stockschrauben Holz-/Metallgewinde M8 x 60 mm / Torx 
- 4 Beilagscheiben 8,4 mm innen x 24 mm außen (passend M8)
- 4 Flügelmuttern M8
- 4 Holzdübel 8 mm
- Tesa „extra Power“ (Gewebeband) für Einfassung Bodenplatte Breite: 38 mm, Länge $\geq 1,85$ m
- Anti-Rutsch-Matte, Befestigung für Lichtband (Tacker)
- LED-Band (Müller Licht), kürzbar 21 W | 1400 lm | 60 LED/m | 3500 K (warm) | ≤ 5 m | + 1,5 m Zuleitung | 400090

Material Trickbox für Papierbogen 70 x 50 cm² (> DIN A2) / iPad

- Brett oben, Massiv-/ 3-Schicht/ Multiplex Stärke 1,8 cm: 80 cm x 60 cm
- Loch $\varnothing=6,5$ cm
- Brett unten, weiß beschichtet Stärke ≥ 1 cm: 80 cm x 60 cm
- 4 Stützen: 4-Kant-Holz  4 cm x 4 cm: Länge 52 cm (bei 1,8-2 cm Deckplattenstärke) – bei dünnerer/dickerer Platte entsprechend anpassen
- 4 Stockschrauben Holz-/Metallgewinde M8 x 60 mm / Torx 
- 4 Beilagscheiben 8,4 mm innen x 24 mm außen (passend M8)
- 4 Flügelmuttern M8
- 4 Holzdübel 8 mm
- Tesa „extra Power“ (Gewebeband) für Einfassung Bodenplatte Breite: 38 mm, Länge $\geq 2,81$ m
- Anti-Rutsch-Matte, Befestigung für Lichtband (Tacker)
- LED-Band (Müller Licht), kürzbar 21 W | 1400 lm | 60 LED/m | 3500 K (warm) | ≤ 5 m | + 1,5 m Zuleitung | 400090

