


Werkbankplatten aus Multiplex



Merkmale

- Werkbankplatte, universell einsetzbar
- Bestens für allgemeine Arbeiten geeignet
- Aus gedämpften Buchenfurnieren, mehrschichtig wasserfest verleimt (DIN 68 705)
- Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst
- Spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitestgehend unempfindlich gegen Öl und Fett
- Die Oberfläche kann leichte Holzverfärbungen und gesunde Wirbel aufweisen, Kanten können vereinzelt sauber ausgekittete Randrisse besitzen (EN 635-2 (B))
- 6 Standard-Ausführungen stehen zur Auswahl
- Stahl-Kantenschutzwinkel, Rück- und Seitenwände stehen optional zur Verfügung
- Andere Platten-Ausführungen auf Anfrage

Werkbankplatten aus Multiplex mit Chrom- oder sendzimirverzinktem Stahlblechbelag

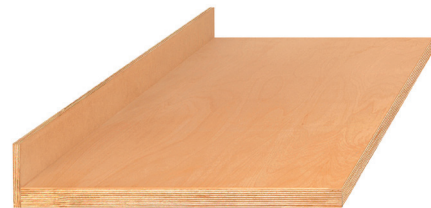


Merkmale

- Werkbankplatte aus Multiplex mit rostfreiem Chromstahl-Blechbelag, 1,5 mm stark (CrNi 1.4301/11lc-2B)
- Perfekt einsetzbar in folgenden Gebieten: Lackierereien, Lackherstellung, Chemieindustrie, Labor und Lebensmittelindustrie
- Oberfläche gut zu reinigen
- Hohe Kratzfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit
- Kanten allseitig mit Chromstahl-Abbug, Ecken geschweisst und geschliffen, in verschiedenen Massen verfügbar
- Kanten allseitig mit sendzimirverzinktem Abbug, Ecken ungeschweisst (auf Anfrage erhältlich)
- Einsatzgebiete: Schweissarbeiten, KFZ-Betriebe, Maschinenbau, Baustoffherstellung, Schlossereien, Stahl- und Metallbau
- Weitere Merkmale wie Multiplexplatten, siehe oben

Multiplexplatten

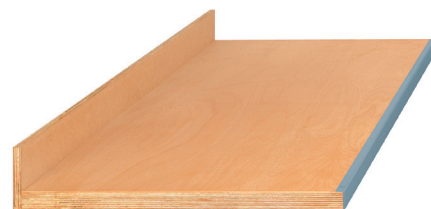
Platten 40 und 50 mm stark. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

**Multiplexplatten mit Rückwand**

Platten 40 und 50 mm stark. Rückwandhöhe 150 mm, Rückwandstärke 20 mm. Rückwand aus Multiplex. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

**Multiplexplatten mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig**

Platten 40 und 50 mm stark. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

**Multiplexplatten mit Stahl-Kantenschutzwinkel frontseitig und Rückwand**

Platten 40 und 50 mm stark. Rückwandhöhe 150 mm, Rückwandstärke 20 mm. Rückwand aus Multiplex. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

i Tipp**Rück- und Seitenwände**

Um das Herunterfallen von Hilfsmaterialien und Kleinteilen zu verhindern, bietet sich die Montage von Rück- und Seitenwänden an den Werkbankplatten an. Diese sind individuell beim Zubehör bestellbar (Seite 314).

**Hinweis**

Andere Platten-Ausführungen und -Abmessungen auf Anfrage.

Multiplexplatten mit Chromstahl-Blechbelag

Platten 40 und 50 mm stark, Chromstahl-Blechbelag 1,5 mm frontseitig nach unten und 15 mm nach innen eingelassen, hinten nach unten gebogen und verschraubt. Blechabdeckungen seitlich offen, die Multiplexplatte ist sichtbar. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

**Multiplexplatten mit Chromstahl-Blechbelag allseitig**

Multiplexplatten 40 mm stark in Tiefe 750 mm gibt es neu auch mit allseitigem Abschluss. Der Chromstahl-Blechbelag 1,5 mm wird allseitig nach unten gebogen und die Ecken werden verschweisst und geschliffen. Exklusive Vormontage und Befestigungsmaterial. Diese müssen je nach Unterbau zusätzlich bestellt werden (siehe Seite 314).

