

# Arbeitsplatte mit Eterlux-Belag | 40 mm | 700 mm | 2000

<b>Artikelnummer</b>	E-200-070-40
<b>Länge</b>	700mm
<b>Breite</b>	2000mm
<b>Höhe</b>	40mm



## Beschreibung

- Eterlux-Arbeitsplatte, Stärke 40 mm.
- Oberseite mit einem 3,0 mm starken, lichtgrauen HPL-Schichtstoff. Schichtstoff nach DIN EN 438. Spritzwasserfest und schmutzresistent. Hoher Abriebwiderstand, hohe Kratz- und Stoßfestigkeit. Beständig gegen schwache Säuren und Laugen sowie haushaltsübliche Chemikalien und Lösungsmittel. Hitzebeständig bis 200°C, kurzzeitig bis 280°C (beständig gegen flüssiges Lötzinn). Belag normal entflammbar (B2) nach DIN4102. Plattenkern aus Spanplatte nach EN309/EN312 (Emissionsklasse E1). Unterseite mit Gegenzug. Allseitig lichtgraue, antistatische ABS-Kante.
- Hinweis: Der Gebrauch bzw. die Nutzung der Arbeitsplatten in Bezug auf die beschriebenen Eigenschaften beeinträchtigt teilweise das Aussehen der Arbeitsplatten. Dies bitten wir zu berücksichtigen.
- Bitte beachten Sie für den Kauf einzelner/loser Platten die folgenden Anmerkungen: Einzelne/lose Arbeitsplatten müssen nach dem Auspacken sofort verbaut/verschraubt werden. Wenn einzelne/lose Arbeitsplatten auf kein Untergestell unseres Hauses verbaut/verschraubt werden, trägt der Kunde die Verantwortung für ein passendes Untergestell in Bezug auf die Stabilität und geeigneter Verschraubmöglichkeiten für die Arbeitsplatte. Erfolgt nach dem Auspacken der Arbeitsplatte keine sofortige Verbauung/Verschraubung bzw. keine Verbauung/Verschraubung auf einem passenden Untergestell, besteht die Gefahr des Verzugs der Platten. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir in diesen Fällen keine Gewährleistung bzw. Garantie übernehmen. Wir bitten dies gegenüber dem Besteller zu kommunizieren.

## Eigenschaften

<b>Breite</b>	2000 mm
<b>Plattenart</b>	Eterlux-Belag Arbeitsplatte
<b>Höhe</b>	40 mm
<b>Plattenstärke</b>	40 mm
<b>Tiefe</b>	700 mm

## Detailbilder

