

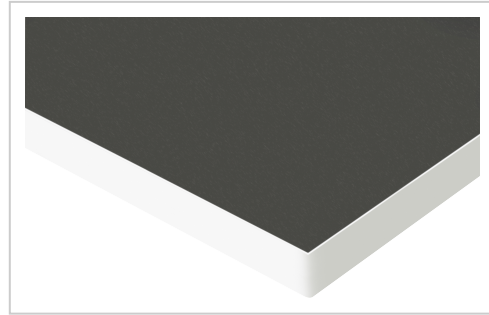
# Mehrpreis Trovidur (Stärke 40 mm)

**Artikelnummer** MP-T40-B40-2000-900

**Länge** 900mm

**Breite** 2000mm

**Höhe** 40mm



## Beschreibung

- Oberseite mit einem 3,0 mm starken, dunkelgrauen Trovidur EC Hochleistungskunststoff. Spritzwasserfest und schmutzresistent. Normal schlagzäh. Konform zu: RoHS, ELV, WEEE, RLAP. Shore Härte 80 (Skala D) nach DIN/EN/ISO868. Thermische Eigenschaften: Wärmeleitfähigkeit 0,16 (W / m\*K) nach DIN52612-1. Elektrische Eigenschaften: Dielektrizitätszahl 3,2 nach IEC60250, Durchgangswiderstand > 10 (hoch15) nach IEC 600093, Oberflächenwiderstand > 10 (hoch13) nach IEC600093. Beständigkeit gegenüber Säuren, Laugen und Salzlösungen. Belag schwer entflammbar (B1) nach DIN4102. Plattenkern aus Spanplatte nach EN309/EN312 (Emissionsklasse E1). Unterseite mit Gegenzug. Allseitig lichtgraue, antistatische ABS-Kante.

## Eigenschaften

**Breite** 2000 mm

**Tiefe** 900 mm

**Höhe** 40 mm

**Plattenstärke** 40 mm

**Plattenart** Trovidur-Belag Arbeitsplatte

## Detailbilder

