

## EGGER Postforming Arbeitsplatte MOD 300/3 Aluminium feingebürstet F502 ST7

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
50316/0005	38 mm	4 100 mm	920 mm

Postforming Arbeitsplatten (Mod. 300/3) sind die etablierten, klassischen Arbeitsplatten. Sie überzeugen durch ihre nahtlose Schichtstoffbeschichtung von der Fläche über die Radien bis hin zur Unterseite. An der vorderen Längskante sorgt die Dünnspar-Stützkante für eine hohe Stoßfestigkeit und Oberflächenruhe. Als Trägerplatte kommt eine Eurospan E1E05 TSCA Rohspanplatte zum Einsatz.



### DEKOR



**Aluminium feingebürstet F502 ST7**  
Oberflächenstruktur Smoothtouch Fine Pearl

### EIGENSCHAFTEN



**Abrieb-, stoß, und kratzfest**



**Hygienisch und lebensmittelecht**



**Fleckenunempfindlich und leicht zu reinigen**



**Wärmebeständig**



**Antibakterielle Oberflächeneigenschaft**



**Fugenlos gerundete Kanten**



**EN 438-2**



**EN 310**



**EN 319**



**EN 311**



**EN 204**



**Emissionsklasse E1 E05**

**Allgemeine Verwendung P2**

**EN ISO 13894**

**EGGER EDC24+**

### SPEZIFIKATION

Stärke

**38 mm**

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/egger-postforming-arbeitsplatte-mod-3003-aluminium-feingeburstet-f502-st7~p16001094>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



## HOLZ IST UNSERE WELT

Breite	920 mm
Länge	4 100 mm
Gewicht	97,858 kg

### Platte

Trägerplatte **Spanplatte**

### Arbeitsplatte

Arbeitsplatte Material	Laminat Arbeitsplatte
Oberseite	Schichtstoff
Unterseite	Gegenzug
Querkante	Inklusive dekor- und strukturgleichen Melaminkanten- bzw. Schichtstoffstreifen
Profilierung	Postforming beidseitig
Radius Längskante	3 mm beide Längskanten oben und unten

## ZUBEHÖR

### Kunststoffkante

#### EGGER ABS Kante Aluminium feingebürstet F502 ST7

Artikel-Nr.	Breite
24761/0008	43 mm

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/egger-postforming-arbeitsplatte-mod-3003-aluminium-feingeburstet-f502-st7~p16001094>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

