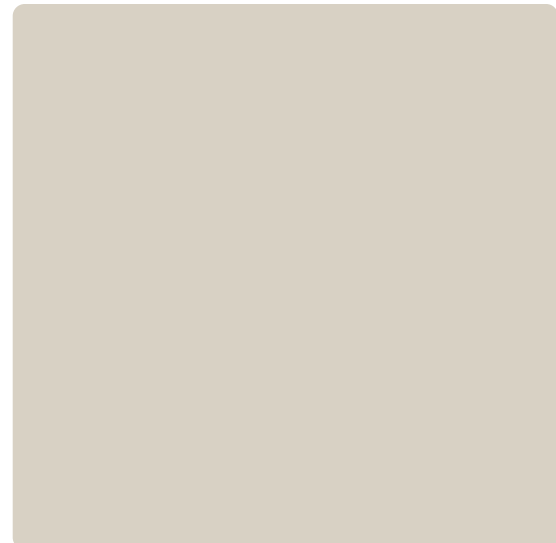


EGGER Postforming Arbeitsplatte MOD 300/3 Kaschmirgrau U702 ST78

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
50199/0702	38 mm	4 100 mm	1 200 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 Dünnspan-Stützkante für eine hohe Stoßfestigkeit und Oberflächenruhe. Als Trägerplatte kommt eine Eurospan E1E05 TSCA Rohspanplatte zum Einsatz.



DEKOR



Kaschmirgrau U702 ST78
Oberflächenstruktur Mineral Granit

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 <https://at.jaf-development.com/shop/platte/arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/egger-postforming-arbeitsplatte-mod-3003-kaschmirgrau-u702-st78~p16001573>

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



HOLZ IST UNSERE WELT

Breite	1 200 mm
Länge	4 100 mm
Gewicht	127,64 kg

Platte

Trägerplatte **Spanplatte**

Arbeitsplatte

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

ZUBEHÖR

Kunststoff Kante

EGGER ABS Kante Kaschmirgrau U702 ST78

Artikel-Nr.	Breite
24762/0702	43 mm

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/egger-postforming-arbeitsplatte-mod-3003-kaschmirgrau-u702-st78~p16001573>

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

