

# Kaindl Postforming Arbeitsplatte G03/0 Ravenna grau 3952 PE

 Artikel-Nr.
 Stärke
 Länge
 Breite

 50153/3952
 38 mm
 4 100 mm
 600 mm

Strapazierfähige Designerstücke. Sie sind stoß- und abriebfest, lichtecht und absolut trendig: Kaindl Arbeitsplatten. Dank authentischer Oberflächenstrukturen fühlen sich die naturmatten bis glänzenden Holzund Steindekore auch genauso an, wie sie aussehen.

Keine Querkante beigelegt.





Ravenna grau 3952 PE Oberflächenstruktur Perl



#### **EIGENSCHAFTEN**

-\(\frac{1}{2}\)- Lichtecht	Fleckenunempfindlich und leicht zu reinigen	<u>c</u> Hohe Beständigkeit
Fugenlos gerundete Kanten	Hygienisch und lebensmittelecht	Antibakterielle Oberflächeneigenschaft
EN 312	EN 310	EN 319
Emissionsklasse E1	EN ISO 13894	EN EN 438-2

### **SPEZIFIKATION**

**Allgemeine Verwendung P2** 

Stärke	38 mm
Breite	600 mm

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/kaindl-postforming-arbeitsplatte-g030-ravenna-grau-3952-pe~p15311816

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







### HOLZ IST UNSERE WELT

Länge	4 100 mm	
Gewicht	69,7 kg	
Platte		

Trägerplatte Spanplatte

Arbeitsplatte	
Arbeitsplatte Material	Laminat Arbeitsplatte
Oberseite	Schichtstoff
Unterseite	Gegenzug
Profil	Postforming G03/0
Profilierung	Postforming einseitig
Radius Längskante	3 mm vordere Längskante oben und unten

## **ZUBEHÖR**

# **Laminat Arbeitsplatte**

Kaindl Schichtstoffkante Ravenna grau 3952 PE mit Schmelzkleber

Artikel-Nr. Stärke Länge 50225/3952 0.6 mm 650 mm

Kaindl Schichtstoffkante Ravenna grau 3952 PE

Artikel-Nr. Stärke Länge 50231/3952 5000 mm 0.3 mm

#### **Kunstoff Kante**

Kaindl ABS Kante Ravenna grau 3952 PE

Artikel-Nr. Breite 50382/3952 45 mm

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/ arbeitsplatte/laminat-arbeitsplatte/kaindl-postforming-arbeitsplatte-g030ravenna-grau-3952-pe~p15311816

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

