

# PRODUKTDATENBLATT



## Arpa Schichtstoff Fenix NTA 5001 Argento Dukat

Arpa Fenix Nano NTA 5001  
Argento Dukat  
Unbedingt die Verarbeitungsrichtlinien und  
Datenblätter beachten

**Art. Nr.:** P0098853      **Abmessungen:** 4.200,0 x 1.300,0 x 0,7 mm (L x B x H)  
**Web ID:** OKUARFN5001      **Verpackungseinheit:** 1 Stück  
**EAN:** 4057745308126      **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

### Produktdetails

**Gewicht:** 5,16 kg  
**Maßeinheit:** 5,46  
**WF00Dekor:** Design  
**WF00Eigenschaften:**

- kratzfest
- strapazierfähig
- stoßfest

**WF00Plattenoberflaeche:** NTA Nano Tech Alloy

**WF00Verwendungszweck:** Innenbereich

Dekorative Hochdruckschichtpresstoffplatte bestehen aus mehreren Papierbahnen, Kern- und Dekorpapier, die mit Harz imprägniert unter hohem Druck zu einer homogenen Platte verpresst werden. Das Dekorpapier ist ein durchgefärbtes oder bedrucktes Papier. Die Dicke der Schichtstoff-Platte wird über den Kern variiert.

### Links zum Artikel

- Die passende Kante finden mit der Kantensuche >>

### Downloads zum Artikel

- OKUARFN500100\_AR\_Technisches Datenblatt\_THIN.PDF
- OKUARFN500100\_Arpa\_Fenix Verarbeitungsrichtlinien\_2021.pdf
- OKUARFN500100\_Arpa\_FENIX Richtlinien für die Reinigung\_2023.pdf