



BINAL®

Bilgers Natrium in Aluminiumverbundfolie

vakuumverpackt → direkt einsetzbar

Gewerbepark Birkenhain 7a
D-63579 Freigericht
Telefon +49(0)6051-91669-51, -53 u. -54
Telefax +49(0)6051-91669-57
E-Mail info@bilgergmbh.de
Internet: www.bilgergmbh.de
zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
zertifiziert nach DIN EN ISO 14001:2015

Freigericht, Mai 2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

**Eins ist bereits sicher, Ihre Firma hat unser Interesse geweckt!
Jetzt werden wir Ihr Interesse wecken!**

In nahezu allen Bereichen der Industrie und des täglichen Lebens haben sich Aluminium und seine Legierungen als bedeutende Werkstoffe bewiesen.

Seit 1996 sind wir erfahrener Natrium-Lieferant von zahlreichen Aluminiumgiessereien im In- und Ausland.

*Unser Kundenstamm schätzt besonders unsere Zuverlässigkeit und berichtet von großer Arbeitserleichterung für die Mitarbeiter am Schmelztiegel sowie einer deutlichen Qualitätsverbesserung durch unser Produkt **BINAL**.*

Unser **BINAL® (Natrium in Aluminiumverbundfolie)** veredelt die Aluminiumlegierung, indem es mit der Schmelze reagiert und bietet zahlreiche Vorteile gegenüber anderen natriumhaltigen Produkten.

→ Wir werden Ihnen die Arbeit erleichtern! ←

- 1.) Genaue Einstellung der Veredelung durch maßgeschneiderte Stückgrößen**
- 2.) Staub- und raucharmes Veredeln**
- 3.) Keine unnötige Belastung Ihrer Mitarbeiter**
- 4.) Einfachere Bearbeitung und bessere Polierbarkeit der Gussteile**
- 5.) In Aluminium-Verbundfolie vakuumverpackt
→ keine Gefahr der Gasexpansion**

Durch die langjährige Erfahrung und gute Zusammenarbeit mit unseren Speditionen, können wir Sie innerhalb weniger Tage beliefern. Wunschtermine werden berücksichtigt.

Wir sind gerne bereit Ihnen eine Probe BINAL® zuzusenden, damit Sie sich von den Vorteilen unseres Produktes selbst überzeugen können.

Nähere Informationen zur BINAL®-Anwendung finden Sie im beigefügten Produktmerkblatt. Kontaktieren Sie uns gerne! Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung!

Mit freundlichen Grüßen aus Hessen
Ihr Team der Dr. Bilger Umweltconsulting GmbH