

# D-MAX GW ASR25

Produktcode: 267600901



## Anodenstummel-Beschichtung der neuen Generation für Primäraluminiumhütten mit verbesserter elektrischer und thermischer Leitfähigkeit

Dieses Produkt ist eine wasserbasierte Suspension aus synthetischem Graphit. Es enthält Bestandteile und Additive, die die Filmhaftung auf gebrauchten Werkzeugen verbessern.

Diese Produkte eignen sich für den Einsatz als Trennmittel beim Anodestangenwechsel in Primäraluminiumhütten, für Formen- und Pressenfreigaben sowie für Rutschen und Tiegeln, in denen flüssiges Metall fließt.

### Vorteile und Nutzen

- Stabile Dispersion
- Verbesserte elektrische Kontaktleitfähigkeit
- Hoher Abdeckungsfaktor
- Maximale Haftung
- Ausgezeichnete Suspensionseigenschaften
- Rauchfrei
- Nicht brennbar
- Hervorragende Freigabeeigenschaften
- Phosphatfrei
- Enthält Korrosionsschutzeigenschaften
- Kein rückseitiges Etikett.

### Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Grey/black fluid
Density @ 20 °C, kg/dm <sup>3</sup>		>1
Solids content, %		>20
Shelf life, months		12
Diluents		Water
Viscosity K4, seconds		70

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.