



## ILAFLON Resist S-100 PFAS-free

- Geringe Vergilbungsneigung
- Hoher Glanz
- Leicht zu verarbeiten
- PFAS- und PTFE-freie Technologie

## Eigenschaften

Anzahl Schichten	1
Schichtstärke	20 - 30 µm / 0.79 - 1.18 mils
Einbrenntemperatur bis ca.	250 °C / 482 °F
Antihafteffekt	★★★★☆
Niedrige Reibungseigenschaften	★★★☆☆
Korrosionsbeständigkeit	★★★★☆
Säurebeständigkeit	★★★★☆
Alkalische Beständigkeit	★★★★☆

## Anwendung

Anwendung	
Baguettes	✓✓✓
Burgerbrötchen, Hot Dogs, Sandwich, Toast, Zwieback	nicht geeignet
Bretzel	nicht geeignet
Süßer Buttermilch	✓✓✓
Süßgebäck	✓✓✓
Torten	✓✓✓
Salziger Teig	nicht geeignet
Ciabatta, Pizza	nicht geeignet
Milchbrötchen	✓✓✓
Madeleines	✓✓✓
Protein-Zucker Teig	✓✓✓
Vorgefrorener Teig	nicht geeignet