



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