

# BAKEWARE SPRAY



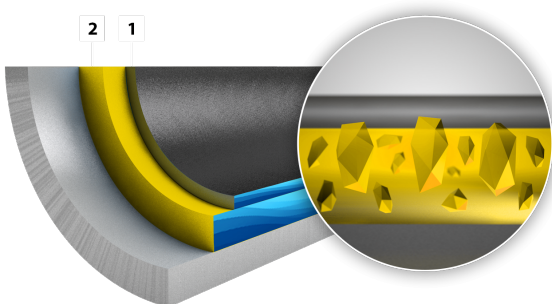
## ILAFILON Resist SP-800

Dieses Produkt zeichnet sich durch eine starke Leistungsfähigkeit, ein breites Nutzungsspektrum und ein vielseitiges Farbangebot aus. Für den EU-Raum ist diese Beschichtung auch als Swiss Shield Lösung erhältlich.

- Top-End-Lösung auch für anspruchsvolles Backen und Braten
- Unser Talent für sämtliche Auflaufformen
- 2-Schicht-System mit sehr gutem Antihafteffekt und hervorragender Fleckenbeständigkeit
- Exzellente Korrosionsbeständigkeit und garantiert spülmaschinenfest
- Dank sehr hoher Oberflächenhärte resistent gegen Verkratzungen
- PFAS- und PTFE-freie Technologie

## Eigenschaften

Anzahl Schichten	2
Schichtstärke	20 - 25 µm / 0.79 - 0.98 mils
Einbrenntemperatur bis ca.	280 °C / 536 °F
Gebrauchstemperatur	230 °C / 446 °F
Abriebbeständigkeit (BS)	★ ★ ★ ★ ★
Antihafteffekt (LGA)	★ ★ ★ ★ ★
Fleckenbeständigkeit (Hühnerflügel)	★ ★ ★ ★ ★
Spülmaschine (phosph. Stahl)	★ ★ ★ ★ ★
Spülmaschine (alum. Stahl)	★ ★ ★ ★ ★



ILAFILON Resist SP-800 PFAS-free ist ein keramisch verstärktes Produkt mit einem hervorragenden Antihafteffekt. Dieses PFAS- und PTFE-freie Produkt erfüllt alle Anforderungen für Top Level Back-, Grill- und Auflaufformen.

1. Kratzfeste Oberflächenversiegelung mit besten Antihafteigenschaften
2. PFAS- und PTFE-freie, keramisch verstärkte Grundsicht

## Untergrund

Untergrund	Vorbereitung	Eignung
Aluminium	chromfrei passivieren	✓ ✓ ✓
aluminisierter Stahl	chromfrei passivieren	✓ ✓ ✓
Stahl	phosphatieren	✓ ✓ ✓

## Anwendung

Anwendung	Eignung
Backformen	✓ ✓ ✓
Grill- und Auflaufformen	✓ ✓ ✓
Halbindustrielle Anwendungen	nicht geeignet



## Reinigungs- und Pflegehinweise

Nach dem Gebrauch die Form mit heissem Wasser, einem milden Spülmittel und einem Schwammtuch oder mit der feinen Seite eines Spülschwamms reinigen. Auch kann eine weiche Spülbürste zum Reinigen benutzt werden. Back-, Grill- und Auflaufformen vor der Aufbewahrung immer gut trocken reiben.

Hartnäckige Speisereste sollten keinesfalls mit einem Metallschwamm oder der scharfen Seite eines Spülschwamms gereinigt werden. Das Produkt stattdessen in warmer Seifenlauge einweichen und danach die Oberfläche vorsichtig reinigen. Schlecht gereinigte Gegenstände lassen im Antihafteffekt deutlich nach und zerstören die Beschichtung.

Das Produkt kann in der Spülmaschine gereinigt werden, obwohl dies aufgrund der aggressiven Reinigungsmittel nicht empfohlen wird. Eine Reinigung von Hand ist vorzuziehen.

## Gebrauchshinweise

Vor der ersten Verwendung Verpackung, Etiketten und sämtliche Aufkleber entfernen und die Form mit heissem Wasser und flüssigem Spülmittel reinigen.

Back-, Grill- oder Auflaufformen sind ausschliesslich für den Gebrauch im Backofen bestimmt. Diese Formen dürfen keinesfalls direkt auf das Kochfeld oder den Gasherd gestellt werden.

Back-, Grill- oder Auflaufformen nie unbeaufsichtigt oder leer im Backofen erhitzen.

Die Verwendung von Gummi-, Nylon- oder Holzutensilien wird empfohlen, um eine Beschädigung der Oberflächenversiegelung zu vermeiden.

## Langlebigkeit

Ein Überhitzen der Back- oder Auflaufform führt zur Verminderung des Antihafteffekts und zu einer geringeren Lebensdauer.

Alle Beschichtungen sind kratz- und schnittempfindlich. Kleine Kratzer sind sichtbar, führen aber nicht zur Beeinträchtigung der Eigenschaften. Trotzdem empfehlen wir keinen Gebrauch von Metallbesteck und anderen scharfen Gegenständen. Stattdessen wird zur Benützung von Gummi-, Nylon- oder Holzutensilien geraten.

## Temperaturstabilität

Back-, Grill- und Auflaufformen sollen generell vor Überhitzung über 230 °C geschützt werden. Ein kurzzeitiges Erhitzen bis 250 °C schadet der Beschichtung jedoch nicht.

Überhitzung kann zu Verfärbungen und zur Verminderung des Antihafteffekts führen. Ebenso ist durch Überhitzung Blasenbildung oder ILAFLON Resist SP-800

# BAKEWARE SPRAY

---

ein Ablösen der Beschichtung möglich.

