

ILAFLON Select PR

unser dekoratives Easy-to-clean System, hauptsächlich konzipiert für Spritzschutzdeckel.

- System für einfache Applikation und Anwendung
- Sehr guter Korrosionsschutz und Spülmaschinentauglichkeit
- Erhältlich in Silber metallic und Schwarztönen

Eigenschaften

Anzahl Schichten 1
Schichtstärke in μ m 20-25
Einbrenntemperatur in °C 250
Gebrauchstemperatur in °C 150



Anwendungen

Anwendung	Vorbehandlung	Eignung
Dosenöffner	-	×
Knoblauchpresse	-	×
Korkenzieher	-	×
Fleischklopfer	-	×
Nussknacker	-	×
Eisportionierer	-	×
Teigrolle (Nudelholz)	-	×
Auftauplatte	-	×
Haushaltsmesser	-	×
Früchtekorb	-	×
Spritzschutzdeckel	siehe oben	444

Untergründe

Untergrund	Vorbehandlung	Eignung
gezogenes Alu	alkalisch entfetten	✓
Alu-Druckguss	alkalisch entfetten	✓
aluminisierter Stahl	alkalisch entfetten	✓
Stahl	phosphatieren	✓
Edelstahl	entfetten & sandstrahlen mit Korund	✓



Pflegehinweis Electric

Elektrische Haushaltsgeräte - Gebrauchs- und Pflegeanweisung

Antihaftbeschichtete Klein-Haushaltsgeräte sind sowohl als ein-, zweioder dreischichtige wie auch als keramisch verstärkte Beschichtungen erhältlich.

Wir bieten Produkte mit unterschiedlichen Basen an:

- SP-xxx Produkte = Silikonpolyester Basis
- Ceralon Produkte = Keramik (Sol-Gel) Basis
- Select R Produkte = PTFE / Harz Basis
- Corflon Produkte = PTFE wasserbasierend

Die Systeme zeichnen sich durch gute Kratzfestigkeit, Abrasionsbeständigkeit sowie bestem Antihafteffekt aus. Die gute Reinigungsfähigkeit ist bei sämtlichen beschichteten Teilen gewährleistet.

Beschichtete Gegenstände sollen generell vor Überhitzung geschützt werden. Überhitzen führt zur Verminderung des Antihafteffekts und geringerer Lebensdauer. Ebenso empfehlen wir nicht den Gebrauch von Metallbesteck und anderen scharfen Gegenständen in solchen Kochgeschirren.

Hinweise zur Verwendung

- Vor der ersten Verwendung Verpackung und alle Etiketten entfernen. Gegenstand mit flüssigem Spülmittel und heissem Wasser reinigen, oder mit einem feuchten Lappen und Spülmittel ausreiben.
- Elektrischen Gegenstand nie über längere Zeit leer erhitzen. Nicht überhitzen!
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel und der Stecker nicht mit dem Wasser in Berührung kommt
- Höhere Temperaturen beim Erwärmen können zu Verfärbungen führen und zerstören die Antihaftschicht.
- Verwenden Sie nur Nylon- oder Holz-Utensilien um die Oberflächenversiegelung nicht zu beschädigen.

Reinigung und Pflege

- Reinigen Sie die Teile mit heissem Wasser, Spülmittel und einem Schwammtuch oder mit der feinen Seite eines Spülschwamms. Auch eine weiche Spülbürste kann zum Reinigen des Gegenstandes benutzt werden.
- Hartnäckige Speisereste sollten Sie vorher mit heißer Seifenlauge einweichen.
- Keinesfalls dürfen die Haushaltsgeräte mit der scharfen Seite eines Spülschwamms oder mit reinigenden Metallschwämmen bearbeiten werden. Dabei zerkratzen und zerstören Sie die Antihaftschicht.
- Im Allgemeinen können antihaftbeschichtete Teile, die von der Basis des mit Strom versorgten Teiles abnehmbar sind, ILAFLON Select PR

Testmethoden

Standard

- Lebensmittel-Zulassung
- Optische Aspekte
- Trockenfilmstärke (DFT)
- Haftung (Gitterschnitt)



in der Spülmaschine gereinigt werden, trotzdem wird es nicht empfohlen.