



Beschichtungsauftrag

ACHTUNG! Aufgrund von Firmenumzug, bitten wir um dein Verständnis, dass sich die Bearbeitungs- und Lieferzeiten derzeit etwas verlängern. Aktuell rechnen wir mit einer Lieferzeit von etwa 6-8 Wochen.

Hiermit erteilt
(Klicke oder tippe ins Feld, um den Text einzugeben)

Vorname, Name

PLZ, Ort

Straße, Hausnummer

E-Mail

Telefonnummer

den Auftrag zur Antihafbeschichtung aller eingesandter Artikel (Pfannen, Töpfe, etc.) zzgl. der **Versandkostenpauschale in Höhe von 6,90 €**.

Bitte wähle aus:

(Bei »Nein« Feld bitte frei lassen)

Benachrichtigung vom Paketdienst per E-Mail erhalten

Exklusive Sand & Stein Newsletter per E-Mail erhalten

Zusatzbestellung: SleekLift Pfannenwender (Holz) für 8,90 €

Zusatzbestellung: Sand & Stein Strong Gastrolin* für 79,90 €

Zusatzauftrag (Nur bei Edelstahl): Außenfläche polieren pro Artikel 9,90€**

Lege dieses Formular in das Paket und schicke es an:

Sand & Stein
ITN Coatings GmbH
Am Grubenbahnhof 5
66299 Friedrichsthal

Mit deiner Unterschrift bestätigst du:

- ✓ Aktuelle Preise unter: <https://pfannenbeschichtung.de/antihafbeschichtung-preise/> gelesen und akzeptiert
- ✓ AGB unter <https://itn-antihafbeschichtungen.de/agb.pdf> gelesen und akzeptiert
- ✓ FAQ gelesen <https://pfannenbeschichtung.de/pfannenbeschichtung-faq/>
- ✓ Deine Angaben auf Richtig.- und Vollständigkeit überprüft und setzt deine Bonität voraus

Ort, Datum

Unterschrift

***SAND & STEIN Strong Gastrolin** – Dein robuster Partner in der Sterneküche! Kreuze an, um Deine Pfannen oder Töpfe mit einer speziellen Beschichtung für die Sternegastronomie zu veredeln. Zusatzkosten: 79,90€ für bis zu 5 Artikel, zzgl. Standardbeschichtung. Nur für Pfannen/Töpfe, keine Bräter. Lieferzeit erhöht sich.

****Bitte beachte:** Entscheidest du dich gegen unseren Politureservice, beschichten wir deine Pfanne auch außen, um eine gleichmäßige und hochwertige Optik zu gewährleisten. Der Beschichtungsprozess und die dabei entstehenden hohen Temperaturen können eine goldene Verfärbung am Edelstahl verursachen. Diese Verfärbung lässt sich nur durch eine zusätzliche Beschichtung oder durch Polieren entfernen.