

## EMPFEHLUNGEN FÜR DEN KORREKTEN UMGANG MIT BACKBLECHEN- & FORMEN (BESCHICHTET UND UNBESCHICHTET)

Um eine lange Lebensdauer und optimale Leistung Ihrer Backbleche & -formen zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

### VOR DER ERSTEN VERWENDUNG

Überprüfen Sie die Oberflächen auf Staub, Schmutz oder Schleifrückstände, die sich während der Lagerung oder des Transports angesammelt haben könnten.

Obwohl wir alle bei der Sandstrahlung verwendeten Partikel vor dem Beschichten sorgfältig entfernen, können sich in überlappenden Metallbereichen oder Ecken mancher Formen dennoch Reste festsetzen.

### WÄHREND DER VERWENDUNG

1. Die Backbleche & -formen sind sofort einsatzbereit und müssen nicht eingebrannt werden.
2. Verwenden Sie keine Metallwerkzeuge oder scharfen Gegenstände, da diese die Oberfläche beschädigen können.
3. Vermeiden Sie Beschädigungen durch automatisches Stapeln, manuelle Handhabung oder falsches Entformen. Insbesondere der Winkel des Entformwerkzeugs ist entscheidend.
4. Überprüfen Sie die Backbleche & -formen regelmäßig auf Abnutzungserscheinungen. Wenn Schäden erkennbar sind, sollte die Ursache ermittelt und behoben werden.
5. Verwenden Sie keine Bleche oder Formen mit beschädigter Beschichtung – es besteht die Gefahr des Ablätterns.
6. Überschreiten Sie nicht die maximal empfohlene Backtemperatur für die jeweilige Beschichtung. Die Spezifikationen finden Sie hier:  
<https://www.kempfgmbh.de/en/coatings-at-a-glance/>

7. Leere Bleche oder Formen sollten nicht durch den Ofen gefahren werden – Überhitzung kann die Beschichtung schädigen.
8. Entnehmen Sie die Backwaren möglichst unmittelbar nach dem Backen – idealerweise im noch warmen Zustand. So vermeiden Sie Kondenswasser, das die Antihafteigenschaft negativ beeinflussen oder Korrosion verursachen kann.
9. Lagern Sie keine gebackenen oder ungebackenen Produkte in den Formen oder auf den Blechen.
10. Die Verwendung von Trennmitteln oder Ölen wird nicht empfohlen, da diese die Lebensdauer und Funktionalität der Antihafbeschichtung beeinträchtigen können.
11. Vermeiden Sie den Kontakt mit Lauge, sofern die Bleche oder Formen nicht speziell dafür beschichtet sind.

## REINIGUNG

1. Reinigen Sie die Backbleche & -formen bei Bedarf mit Vorsicht, um Schäden zu vermeiden.
2. Verwenden Sie keine Hochdruckreiniger oder aggressive Reinigungsmittel.
3. Zur Entfernung von Rückständen verwenden Sie ein feuchtes, weiches Tuch oder spülen mit Leitungswasser (max. 60 °C, Druck unter 10 bar).
4. Die Bleche oder Formen dürfen nicht in Wasser eingeweicht werden.

## LAGERUNG

1. Lagern Sie benutzte Backbleche & -formen nicht ungereinigt – angetrocknete Rückstände lassen sich später nur schwer entfernen.
2. Bleche und Formen sollten vor der Lagerung vollständig getrocknet sein.
3. Wenn möglich, lagern Sie Formen und Kastenverbände mit der Öffnung nach unten.
4. Backbleche & -formen sollten nicht im Freien oder in feuchten Räumen gelagert werden, um Korrosion zu vermeiden.

## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN (FAQ)

### WAS IST ZU TUN, WENN DIE BESCHICHTUNG BESCHÄDIGT IST?

Sobald eine Beschädigung der Beschichtung vorliegt, können sich Partikel ablösen. In diesem Fall dürfen die betroffenen Bleche oder Formen aus hygienischen Gründen nicht mehr verwendet werden.

### WELCHE FAKTOREN BEEINTRÄCHTIGEN DIE LEBENSDAUER VON ANTIHAFT-BESCHICHTUNGEN AM STÄRKSTEN?

Folgende Einflüsse verkürzen die Lebensdauer deutlich:

- Leere Bleche/Formen im Ofen
- Aggressive oder ungeeignete Reinigungsmethoden
- Unsachgemäße Handhabung oder falsches Entformen (Kratzer auf der Oberfläche)
- Art des Teigs bzw. der verwendeten Zutaten

### WIRKT SICH DIE REZEPTUR DES TEIGS AUF DIE LEBENSDAUER DER BESCHICHTUNG AUS?

Ja – die Zusammensetzung des Teigs spielt eine wesentliche Rolle. Ein hoher Zuckeranteil zählt zu den kritischsten Faktoren und reduziert sowohl die Trenneigenschaften als auch die Lebensdauer der Beschichtung. Auch Zutaten wie Ei-Emulsionen oder Schokolade können die Beschichtung langfristig beeinträchtigen.

### HAT DIE VERWENDUNG VON TRENNMITTELN EINEN EINFLUSS AUF DIE LEBENSDAUER DER BESCHICHTUNG?

Ja – wir raten von der Verwendung ab, da Trennmittel die Funktion der Beschichtung beeinträchtigen und ihre Lebensdauer verkürzen können. Unsere Antihafbeschichtungen sind für den Einsatz ohne zusätzliche Trennmittel entwickelt.

### BEEINFLUSST DIE ART DER REINIGUNG DIE HALTBARKEIT DER BESCHICHTUNG?

Auf jeden Fall. Eine schonende und sachgemäße Reinigung ist entscheidend. Harte Bürsten, Hochdruckreiniger oder aggressive Chemikalien beschädigen die Oberfläche und verkürzen die Lebensdauer erheblich.



WENN SIE WEITERE FRAGEN HABEN, KÖNNEN SIE  
UNS GERNE KONTAKTIEREN!

[info@kempfgmbh.de](mailto:info@kempfgmbh.de)

+49 8442 9669 0

[www.kempfgmbh.de](http://www.kempfgmbh.de)