



Beschichtungshinweise

Wie wird beschichtet und was muss beachtet werden?

Der Tag der Beschichtung:

Folgendes muss für den Tag, an dem das BactoAttaQ® Coating Team die Beschichtung durchführt, umgesetzt werden:

- Alle zu beschichtenden Flächen müssen sauber und freigeräumt sein. Persönliche und geschäftliche Dokumente sowie Gegenstände werden nicht von unseren Coating Teams weggeräumt. Sind die Oberflächen stark verschmutzt oder nicht freigeräumt, kann es zu einer späteren Preiserhöhung kommen.
- Es muss gewährleistet sein, dass die behandelten Flächen im Anschluss an die Beschichtung 6 Stunden lang nicht berührt werden von Mitarbeitern oder Kunden.
- Eine Aufsichtsperson muss anwesend sein.

Schritte der Beschichtung:

Optional: vor der Beschichtung können die Oberflächen mit einem Desinfektionsmittel grunddesinfiziert werden.

1. Auftragen der Phase 1: die erste Phase ist ein Cleaner und Primer. Damit wird die Fläche also gereinigt und für das Aufbringen der zweiten Phase vorbereitet. Aufgetragen wird die erste Phase per Hand mit einem Sprühsystem und einem Mikrofasertuch. Die erste Phase sollte immer mechanisch nachgewischt werden, um die Oberflächen von Verschmutzungen, Staub, etc. zu befreien.

2. Auftragen der Phase 2: die zweite Phase kann direkt im Anschluss an die Phase 1 aufgetragen werden. Wichtig ist hierbei, dass die Phase 2 möglichst dünn und gleichmäßig auf allen Oberflächen verteilt wird. Eventuell entstehende Tropfen auf den Oberflächen müssen nachgewischt werden. Wird die Beschichtung jedoch richtig aufgetragen, ist kein Nachpolieren notwendig.

Generelle Hinweise:

Es sollen alle Flächen behandelt werden,

- die berührt werden können, auch wenn diese Stellen nicht offensichtlich sind (z.B. Tischunterseite mindestens handbreit)
- an denen Gerüche entstehen (z.B. Teppichboden)
- an denen Schimmel entstehen kann (z.B. Wände, Böden, Decke von Sanitäranlagen)

Eine umfassende Liste der beschichteten Oberflächen ist im Nachgang jeder Beschichtung zu erstellen und an C.P.S.-Pharma GmbH zu übermitteln. Dies ist sehr wichtig, da eine Liste u.a. nach der „Treated Article Regulation“ vom Hersteller geführt werden muss.

Sensible Oberflächen: Testen der Farbechtheit der zu beschichtenden Oberfläche an einer nicht sichtbaren Stelle.

Verändert sich die Oberfläche, dürfen diese Oberflächen nicht beschichtet werden.

- Verhindern der Bildung von Schlieren: Entstehen beim Auftragen der zweiten Phase von BactoAttaQ® Schlieren, müssen diese direkt beseitigt werden. Wird dies versäumt, muss an dieser Stelle die Beschichtung einmal komplett abgetragen werden. Das Beseitigen der Schlieren erfolgt durch gezieltes und ordentliches Nachpolieren mit Mikrofasertüchern. Empfindliche Oberflächen sind z.B. Glas, matte oder extrem glänzende Oberflächen.
- Man startet mit der Beschichtung immer vom weitest entfernten Punkt zur Tür und arbeitet sich bis zum Ausgang vor. Dadurch können Fehler, wie z.B. das Berühren einer beschichteten Oberfläche, minimiert werden.
- Beschichtung von nicht-absorbierenden Oberflächen erfolgt in 2 Phasen.
- Beschichtung von absorbierenden Oberflächen erfolgt mit dem 1-Phasen-Produkt. Hierbei werden die Oberflächen mit der Flüssigkeit „getränkt“. Auch hier sollte nicht zu stark beschichtet werden. Jedoch sollten die Stoffe genug Flüssigkeit aufsaugen können, um darunter liegende Stofffasern mitzubeschichten.
- Eine Kontrolle kann mit einem ATP-Tester erfolgen.

Reinigungshinweise

Wichtige Hinweise zur Reinigung der behandelten Oberflächen nach der Beschichtung mit BactoAttaQ®:

- Die Reinigung und Desinfektion der behandelten Flächen ist weiterhin mit Desinfektionsmitteln und Reinigern mit einem pH-Wert von 4 bis 10 möglich und sinnvoll. Durch die Reinigung/Desinfektion wird die Beschichtung gereinigt und kann somit auch optimal funktionieren.
- Das Reinigen/Desinfizieren mit Mitteln außerhalb des angegebenen pH-Bereiches führt zum Abtragen der Beschichtung. Keine aggressiven, ätzenden und abrasiven Reiniger verwenden.
- Das Informieren der Reinigungskräfte ist wichtig und wird empfohlen, sodass die Langlebigkeit der Beschichtung erhalten bleibt.

BactoAttaQ® - Zugelassene Reiniger

Die nachfolgend aufgelisteten Reiniger sind zur Anwendung gemäß Herstellerangaben auf mit BactoAttaQ® beschichteten Oberflächen durch C.P.S.-Pharma GmbH zugelassen.

Alle Reiniger wurden nach Gebrauchsanweisung vorbereitet (verdünnt) und angewandt (Einwirkzeiten).

Bei der Anwendung gilt:

Nach Anwendung des Reinigers muss die Oberfläche gründlich mit Wasser gereinigt werden. Rückstände können die antimikrobielle Wirkung beeinflussen.

Bereits getestete Reiniger:

Marke	Produkt	Anwendungshinweise
Ajax	Ultra 7 (Frühlingsblumen)	nur verdünnt anwendbar
BactoAttaQ®	Universalreiniger	
Balea	Hygiene Reinigungstücher	
Bode	Bacillol AF*	
	Kohrsolin FF*	nur verdünnt anwendbar
Bref	Bref Power gegen Kalk und Schmutz	
Denk mit	Hygiene Reinigungstücher*	
	Hygiene Spray	
	Feuchte WC-Reinigungstücher	
Der General	Universal Bergfrühling	nur verdünnt anwendbar
Domol	Essigreiniger	nur verdünnt anwendbar
Frosch	Universal Reiniger Lavendel	nur verdünnt anwendbar
Meister Proper	Allzweckreiniger (mit Febreze)	nur verdünnt anwendbar
ProWin	Alleskönner	Freigabe nur für verdünnte Anwendung**
	Bad- und Sanitärreiniger	Freigabe nur für verdünnte Anwendung**

Marke	Produkt	Anwendungshinweise
Sanct Bernhard	Orangen Universalreiniger Konzentrat	nur verdünnt anwendbar
Sagrotan	Allzweckreiniger	nur verdünnt anwendbar
	Allzweck-Reinigungstücher*	
	Badreiniger	
	Desinfektion Hygienespray	
	Desinfektion Reiniger*	
	Hygiene Reinigungstücher*	
	2 in 1 Desinfektions-Tücher	
S-O-S	Desinfektions-Spray (Hände und Flächen)	
	Desinfektions-Tücher (Hände und Flächen)	
Viss	Kraft und Glanz (Bad und Dusche)	

*Produkt wirkt laut Herstellerangaben (begrenzt) viruzid

**unverdünnte Form wurde nicht getestet

Nicht zugelassen:

Marke	Produkt
Bref	Bref Power gegen Schimmel und Bakterien
Frosch	Dusch und Bad Reiniger (Citrus)
Meister Proper	Bad (mit Febreze)