



Individualisierte Beschläge Pulverbeschichtet und mit Lasergravuren

Vom
Unikat
bis zur
Serie

Inhalt | Content

03

Pulverbeschichtungen im eigenen Werk in Bad Salzuflen

Gleichbleibend hohe Qualität | Kurze Lieferzeiten
Liste der vorrätigen Farben siehe Hinweis unten

04

Spezialfarben

Farbe nach gesonderter Spezifikation
für spezielle Eigenschaften

05

Trendfarben

Ein starkes Statement
in zeitgemäßer Innenarchitektur

06

MultiColor Sets

Das Spiel mit den Gegensätzen
für besonders spannende Akzente

07

Laser-Gravuren

Praktischer Nutzen oder verspieltes Design –
in jedem Fall individuell
Positionierungszeichnungen und Nutzungsrechte-
Erklärung siehe Hinweis unten



Begleitende Informationen, wie die Liste unserer vorrätigen Farben und Zeichnungen für die Positionierung Ihres Laser-Designs inkl. der Nutzungsrechte-Erklärung, finden Sie hier:

<https://glas-innovationen.com/glass-innovations/individualisierte-beschlaege>

Pulverbeschichtungen

im eigenen Werk in Bad Salzufen

Seit 2002 verfügen wir über eine eigene Pulverbeschichtungsanlage. Neben der Einbindung in den Produktionsprozess unserer eigenen Beschläge für Glasanwendungen in der Architektur und Innenarchitektur werden hier auch Lohnbeschichtungen durchgeführt. In beiden Fällen reicht das Spektrum vom Einzelauftrag bis zu Serienaufträgen.

Umweltfreundlichkeit

Selbstverständlich nutzen wir das „No-Rinse“-Verfahren, bei dem auf eine Chromatierung verzichtet wird, bei gleichbleibend hoher Qualität bezüglich Haftung und Korrosionsbeständigkeit.

Pulverlacke gehören in Bezug auf Verarbeitung und Qualitätsstandard zu den modernsten und fortschrittlichsten Beschichtungsmaterialien. Das Fehlen von Lösemitteln und Schwermetallen erzielt umweltfreundliche Materialeigenschaften.

Unsere Pulverbeschichtungsanlage selbst arbeitet abwasserfrei. Das heißt: Umfangreiche Prozesswasseranlagen reinigen die

eingesetzten Bäder ständig. Das Abwasser wird verdampft, das Destillat wird aufgefangen und wiederverwendet. Verdampfungsverluste werden durch eine Regenwassernutzungsanlage umweltfreundlich ersetzt. Die Entsorgung des verbleibenden Restschlammes erfolgt spezialisiert.

Qualität

In separaten Vorbehandlungszonen werden die beiden häufigsten Materialien Aluminium und Stahl für die Beschichtung vorbereitet. Durch die Abstimmung der Vorbehandlung auf die Anforderungen des jeweiligen Materials wird anschließend ein optimales Beschichtungsergebnis erzielt.

Alle in unserer Liste mit RAL-Farben (Oberfläche glatt glänzend) aufgeführten Farbpulver haben Fassadenqualität.

Preise

Die Preise zu pulverbeschichteten Glas-Beschlägen entnehmen Sie bitte unseren Preislisten. Standardfarben sind mit eigenen Farbschlüsseln versehen; Sonderfarben aus unserem vorrätigen Farbspektrum haben den Farbschlüssel (399).

Beschichtungsfähige Materialien:

Aluminium, Stahl, Messing, Messingguss, Stahlguss, Alu-Druckguss (z. B. bei Türdrückern), Edelstahl (z. B. zur Veredelung mit Klarlack-Pulverbeschichtung)

Kurze Rüstzeiten durch selbstreinigendes System

1 Farbwechsel = 6 Minuten
Das entspricht bis zu 25 Farbwechseln pro Tag.

Vorrätige Farben

- ca. 300 Farben:
RAL + NCS Farben
- Standard Oberfläche =
glatt glänzend

Lieferzeiten

Lieferzeiten zu unseren beschichteten Glas-Beschlägen mit vorrätigen Pulvern entnehmen Sie bitte unseren Preislisten. Fertigungszeiten für die Beschichtung mit Spezialpulvern erhalten Sie auf Anfrage.

Mengen und Größen

- Auftragsgebundene Stückzahlen 1 bis ∞
- Anlagen-Kapazität:
Ohne Farbwechsel
80 Warenträger à 3 m
am Tag (pro Farbwechsel = 2 Warenträger weniger)
- Profile bis 3.000 mm Länge (Längen über 3.000 mm werden extern beschichtet)
- Volumenteile bis 3.000 x 1.300 x 400 mm (LxHxT)
- Auch beidseitige Beschichtungen sind möglich.

Auf Wunsch bieten wir Ihnen eine regelmäßige Lohnbeschichtung bei Abnahme von bestimmten Stückzahlen an.



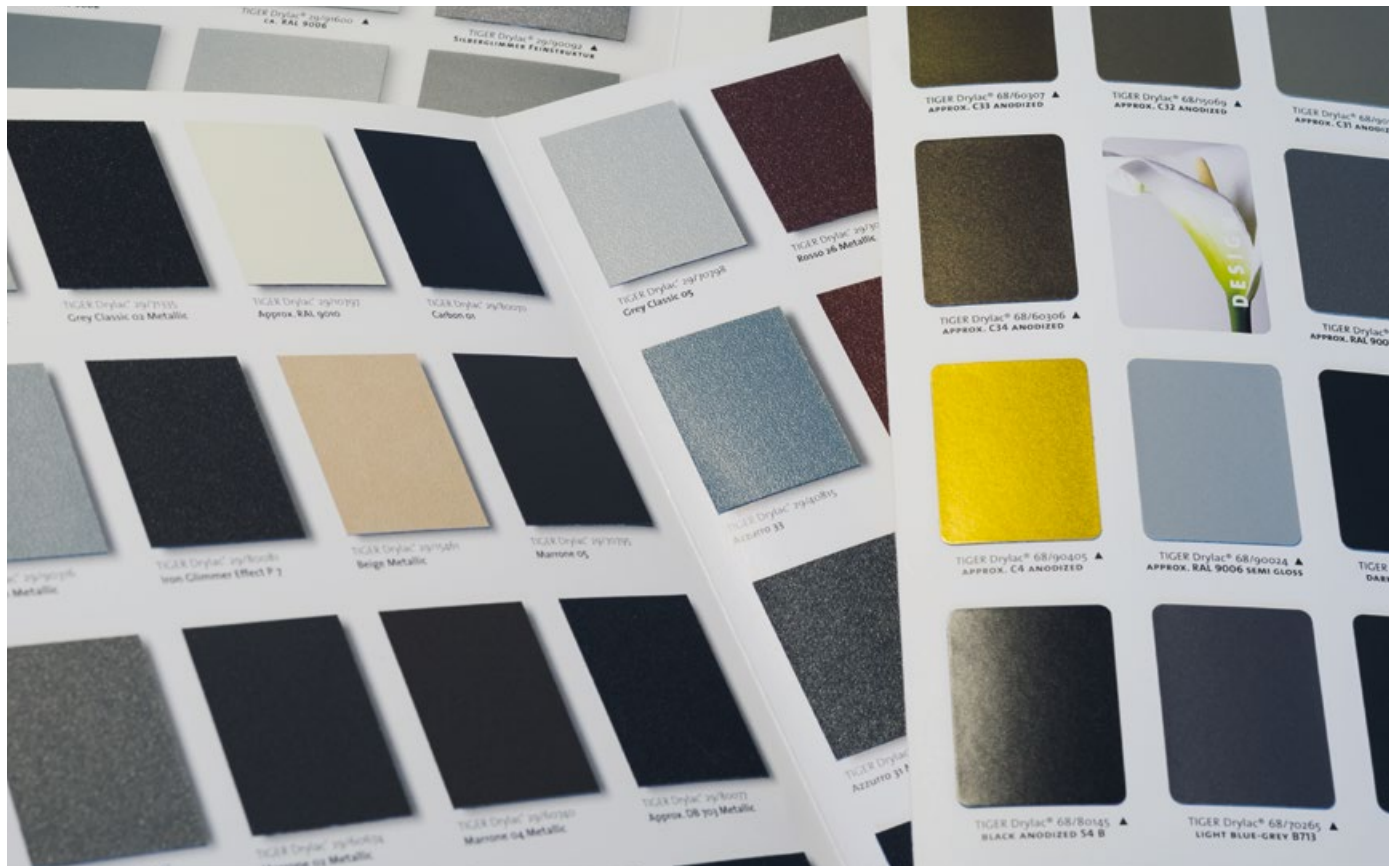
Spezialfarben

Trotz einer großen Auswahl an vorrätigen Farben gehen wir auch gerne auf besondere Anforderungen unserer Kunden ein. Auf Wunsch beschichten wir daher auch mit Spezialfarben, die außerhalb unseres Standard-Pulverspektrums liegen (Pulver von anderen Herstellern). Dies erfolgt nach gesonderter Spezifikation, zum Beispiel nach einer Nasslack-Mustervorlage durch den Auftraggeber.

Mit Spezialfarben können – neben glatt glänzenden – auch andere Oberflächen realisiert werden. Erreichbare optische Eigenschaften: Struktur fein, Struktur grob, Silberglimmer und vieles mehr. Erreichbare technische Eigenschaften: Kratzfestigkeit, Witterungsbeständigkeit = Hochwetterfestigkeit, besondere UV-Beständigkeit.

Preise
Die Preise zu Beschlägen in diesen Spezialfarben erhalten Sie auf Anfrage.

Bei der Auswahl von Spezialfarben ist zu beachten: Unsere Standard-Verarbeitungstemperatur beträgt 220°C. Niedertemperatur nur bedingt möglich.



Trendfarben

Partnerschaft mit unseren Kunden zu leben, heißt auch, aufmerksam zu sein für deren Wünsche und für wechselnde Marktgegebenheiten. Nach Beobachtung aktueller Tendenzen in der Architektur und Innenarchitektur und durch Gespräche mit unseren Partnern haben wir daher vier Pulverbeschichtungsfarben definiert, mit denen wir dem Zeitgeist folgen und gleichzeitig selbst ein starkes Statement setzen für ein selbstbewusstes Oberflächendesign.

Unsere Trendfarben

- LM pulverbeschichtet, Rost matt, Feinstruktur Perl
- LM pulverbeschichtet, Silber matt, Feinstruktur Perl
- LM pulverbeschichtet, Lichtgrau matt, Feinstruktur (RAL 7035)
- LM pulverbeschichtet, Tiefschwarz matt, Feinstruktur (RAL 9005)

Preise

Die Preise zu unseren Glas-Beschlägen in diesen Trendfarben entnehmen Sie bitte unseren Preislisten. Da es sich hier um Sonderfarben handelt, haben sie den Farbschlüssel (399).



Sehen und fühlen Sie unsere Trendfarben an unserem Farbmuster-Set
Art. Nr. 8.10.906.000.99
Preis 7,00 €/Set
(Netto zzgl. MWSt.)

MultiColor Sets

In der Innenarchitektur reicht das Akzentuieren einzelner Elemente oft aus, um dem Gesamtbild einen besonderen Charme zu verleihen. Mit diesem Effekt spielen auch die neuen MultiColor Sets für Glasinnentüren von dormakaba. Sie sind eine besonders reizvolle Alternative zu den gängigen Beschlag-Sets in einheitlichen Farben.

Wir haben für Sie eine Auswahl an Schloss-Drücker-Band-Kombinationen zusammengestellt, wo die „Kleinen“ echte Highlights setzen: Drückerführungsringe und Bandhülsen in Rost lassen Schloss und Band in Schwarz bzw. Weiß noch eleganter wirken. In Silber setzen sie einen strahlenden Kontrapunkt zu Graubraun.

Wählen Sie zwischen dem Schloss STUDIO Classic UV, Drücker vorn und der Variante vorgerichtet für Profilzylinder, jeweils in Kombination mit OFFICE Classic Bändern, für Glasdicken von 8 mm (Falztiefe 24 mm) und 10 mm (Falztiefe 26 mm – oder 24 mm mit Ö-Norm-Falle 10.066).



Oberflächenkombination MultiColor		Technische Ausführung	
Schloss Drücker Bänder	Drückerführungsring Band-Hülsen	STUDIO Classic Schloss UV Drücker vorn L-Form-Drücker OFFICE Classic Bänder	STUDIO Classic Schloss PZ Drücker hinten L-Form-Drücker OFFICE Classic Bänder
Tiefschwarz* matt, Feinstruktur (RAL 9005)	Rost* matt, Feinstruktur Perl	MultiColor Set 1.1 Art. Nr. 8.10.770.385.99 Preis 199,00 €/Set	MultiColor Set 1.2 Art. Nr. 8.10.771.385.99 Preis 199,00 €/Set
Verkehrsweiß tiefmatt (RAL 9016)	Rost* matt, Feinstruktur Perl	MultiColor Set 2.1 Art. Nr. 8.10.770.384.99 Preis 199,00 €/Set	MultiColor Set 2.2 Art. Nr. 8.10.771.384.99 Preis 199,00 €/Set
Graubraun matt	Eloxal-Silber matt	MultiColor Set 3.1 Art. Nr. 8.10.770.386.99 Preis 199,00 €/Set	MultiColor Set 3.2 Art. Nr. 8.10.771.386.99 Preis 199,00 €/Set

Preise
(Brutto zzgl. MWSt.)

* = Trendfarbe. Alle Farben sind pulverbeschichtet

Zusätzlich erhalten Sie die Möglichkeit, Drückerführungsringe in Ihrer Wunschfarbe separat zu bestellen. So können Sie allein durch Austausch der Drückerführungsringe

einem Schloss in Standardfarbe eine persönliche Note verleihen, ganz gleich, ob bei Erstinstallation oder zu einem späteren Zeitpunkt bei bereits verbauten Schlössern.

Drückerführungsringe
in Sonderfarbe 399
Art. Nr. 8.10.083.399.99
Preis 4,50 €/Paar
(Brutto zzgl. MWSt.)

Laser-Gravuren

Echte Unikate an Beschlägen entstehen durch individuelle Laser-Gravuren. Besonders gut eignen sich dafür die Schlosskappen von Glastürschlössern. Sie liegen im Blickfeld des Nutzers und bieten die entsprechenden Flächen.

Möchten Sie die Schlosskappe nutzen als Hinweisgeber, z. B. mit einem Symbol für die Raumnutzung? Sollen die Schlösser zusätzliche Beschilderungen ersetzen mit Raum-Nr. oder Namens- / Abteilungs-Schriftzügen? In Ihrer Hausschrift oder in Ihrer Handschrift? Oder möchten Sie sich einfach kreativ ausleben und Ihr Türschloss mit einer eigenen Zeichnung oder einem grafischen Muster



versehen? Von feinsten Linien bis zu geschlossenen Flächen – die Motivgestaltung liegt ganz bei Ihnen.

Voraussetzung ist, dass die Nutzungsrechte für Logos, Symbole oder freie Entwürfe bei Ihnen liegen. Bei Auftragserteilung ist dies durch eine entsprechende Erklärung an uns zu bestätigen. Die Erklärung finden Sie als Anlage zu den Positionierungszeichnungen (siehe Link auf Seite 2).

Das Laserbild wird optisch dem Effekt beim dormakaba Logo auf dem jeweiligen Beschlag angepasst, also in gleicher Laserstärke erstellt.

Ideen für Lasermotive

- Logo
- Handschrift
- Symbol
- Zeichnung
- etc.

Beispiele

Handschrift



Zimmer 007

Preise (Netto zzgl. MwSt.)

Motiv-Einrichtung	25,00 €
Laser-Vorgang	5,00 €/Stück

Wir geben Ihren Ideen den passenden Rahmen

Für die Schlosskappen unserer unterschiedlichen STUDIO und OFFICE Schlösser haben wir Bereiche definiert, in denen Sie Ihr Motiv frei platzieren können. Die Rahmendaten bezüglich maximaler Laserflächen und erforderlicher Randabstände wurden dabei bereits berücksichtigt. Platzieren Sie Ihr Motiv flächig oder exakt an der gewünschten Stelle innerhalb des Rahmens.

Senden Sie bitte folgende Daten zusammen mit dem Auftrag an Ihren dormakaba Vertriebskontakt:

- das Motiv (png, mind. 1300 px)
 - die Positionierung auf der Schlosskappe
 - die unterzeichnete Nutzungsrechte-Erklärung
- Nutzen Sie dazu die bereitgestellten Vorlagen (siehe Link auf Seite 2).

Neben unseren Glastürbeschlägen bringen wir Lasergravuren auch auf zugelifertes Material auf.

Plattengröße: max. 350 x 140 mm
Größe der Laserfläche: max. 80 x 80 mm
Randabstand zu Ausstanzungen, Abwinkelungen/Fasen, Falzkanten etc.: mind. 3 mm

Im Falle einer Lasergravur auf zugelifertem Material senden Sie bitte folgende Daten zusammen mit dem Auftrag an Ihren dormakaba Vertriebskontakt:

- das Motiv (png, mind. 1300 px)
 - die Positionierung auf dem zugeliferten Material unter Einhaltung der oben angegebenen Maße
 - die unterzeichnete Nutzungsrechte-Erklärung
- Nutzen Sie dazu die Erklärung aus den bereitgestellten Vorlagen (Zeichnungen zu Schlosskappen) (siehe Link auf Seite 2).



www.glas-innovationen.com

dormakaba Deutschland GmbH

DORMA Platz 1
DE-58256 Ennepetal
T +49 2333 793-0
glasbeschlag@dormakaba.com
www.dormakaba.de

dormakaba Luxembourg S.A.

Duchscherstrooss 50
LU-6868 Wecker
T +352 26710870
info.lu@dormakaba.com
www.dormakaba.lu

dormakaba Austria GmbH

Ulrich-Bremi-Strasse 2
AT-3130 Herzogenburg
T +43 2782 808-0
office.at@dormakaba.com
www.dormakaba.at

dormakaba Schweiz AG

Lerchentalstrasse 2a
CH-9016 St. Gallen
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch