

Die Spitzentechnologie für optimale Ergebnisse.

Standofleet Industrie.



Die Lösung für Industrielle Beschichtungen.

Immer mehr Betriebe nehmen die Lackierung von industriellen Objekten mit in ihr Angebot auf. Die Anforderungen sind dabei sehr vielfältig: von der Beschichtung unterschiedlicher Untergründe bis hin zum Wunsch nach speziellen Glanzgraden oder Effekten.

Das Standofleet Industrie System kann trotz seinem kompakten und übersichtlichen Produkt-Sortiment vielseitig angewendet werden.

Passend für jede Anwendung.

Standofleet Industrie haftet auf vielen Untergründen.

- Stahl
- Zink
- Aluminium
- Beschichtete oder vorbeschichtete Oberflächen, z. B. Coil Coatings, Pulverlacke
- Holz
- Mineralische Untergründe, z. B. Beton, Dachziegel, Fliesen
- Kupfer/Messing
- Kunststoffe

Einfaches identifizieren von Farbtönen.

Glanz und Strukturfächer.

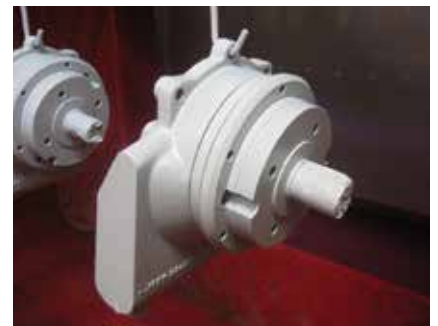
Bekommen Sie schnell einen Eindruck über die verschiedenen Glanzstufen und Effektmöglichkeiten mit Standofleet Industrie.

Standomix Color Box.

Die Standomix Color Box bietet Ihnen mehr als 3000 Farbtöne in einer chronologischen Sortierung. Die großen Paspeln sind mit Originallack beschichtet.

Digitale Farbtonmessung.

Wenn Sie öfter mal nach unbekanntem Farbtönen suchen müssen, können Sie hier das Farbtonmessgerät Genius in Kombination mit der Online basierenden Standwin iQ Software zur Hilfe nehmen.



Standofleet Industrie ermöglicht unterschiedlichste Effekte und Glanzgrade.

- Von glatt bis strukturiert
- Von hochglänzend bis stumpfmatt

STANDOX

Die Kunst des Lackierens.

Das System ist abhängig von der Applikationsart

PUR

Standofleet Industrie Binder PUR
Standofleet Industrie Binder PUR Matt
Standofleet Industrie Binder PUR Tex Fine

- 2K Decklack (Polyurethan)
- Hohe mechanische und chemische Beständigkeit
- Für die Innen- und Außenanwendung
- Geeignet auf grundierten Untergründen
- PUR: fünf Glanzgrade möglich – hochglänzend bis matt
- PUR Matt für extrem matte Oberflächen
- PUR Struktur für strukturierte Oberflächen

Acryl

Standofleet Industrie Binder Acryl

- Glänzender 2K Decklack (Polyacrylat)
- Sehr hohe Lichtbeständigkeit
- Fünf Glanzgrade – hochglänzend bis matt

Acryl 1-Schicht

Standofleet Industrie Binder Unicryl

- Glänzender 2K Decklack (Polyacrylat)
- Für die 1-Schicht Applikation /ohne Primer
- Direkt auf Stahl, Aluminium und Zink
- Für die Innen- und Außenanwendung
- Fünf Glanzgrade – hochglänzend bis matt

Steinschlagschutz

Standofleet Industrie Steinschlagschutz Decklack

- 2K Decklack (Polyacrylat)
- Hohe mechanische Widerstandsfähigkeit
- Optimiert zur Verarbeitung mit Großgeräten

Eisenglimmer

Standofleet Industrie Binder Eisenglimmer

- 2K Decklack (Polyacrylat)
- Hohe mechanische und chemische Beständigkeit
- Mit typischer Glanz- und Effektausbildung

Alkyd/KH

Standofleet Industrie Binder KH

- Hochglänzender 1K Decklack (Alkyd/Kunstharz)
- Geeignet für den Innen- und Aussenbereich
- Auch zum Rollen oder Streichen einsetzbar
- Kunstharzbeschleuniger verbessert die Durchtrocknung und ermöglicht eine schnellere Überlackierbarkeit
- Fünf Glanzgrade – hochglänzend bis matt

Epoxy

Standofleet Industrie Binder EP

- 2K Epoxy-System
- Geeignet für spezielle Anwendungen im Innenbereich
- Für Objekte mit extremer Oberflächenhärte sowie hoher mechanischer und chemischer Beständigkeit (z. B. Fußböden, Maschinen)
- Vier Glanzgrade – glänzend bis matt

Nitro

Standofleet Industrie Binder NKL

- 1K Decklack (Nitrocellulose)
- Geeignet für den Innenbereich
- Schnelle Lufttrocknung
- Vier Glanzgrade – glänzend bis matt

1K Acryl

Standofleet Industrie Binder 1K Acryl

- 1K Decklack (Acryl)
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich
- Sehr schnelle Lufttrocknung
- Fünf Glanzgrade – hochglänzend bis matt

