

# SORTIMENTS ÜBERSICHT



## **POLYFLEX® Pulverlacke – Sortimentsübersicht**

Mit POLYFLEX® Pulverlacken können Sie sich auf qualitativ hochwertige Beschichtungssysteme freuen, die erstklassiges Aussehen und perfekten Oberflächenschutz garantieren.

## **Alles zur richtigen Zeit**

KABE liefert genau dann, wenn Sie ein Produkt brauchen. Unser grosses Lagersortiment hilft Ihnen, Ihr eigenes Lager zu entlasten.










KARL BUBENHOFER AG

# POLYFLEX® Sortiments-Übersicht


## Innenanwendung

Funktioneller Pulverlack auf Basis Epoxid		EP-20
Funktioneller Pulverlack auf Basis Epoxid (NT)		EP-25 (NT)
Pulverlack mit hoher Chemikalienbeständigkeit		PES-20
Pulverlack mit höchster Chemikalienbeständigkeit (Anti-Graffiti)		PES-20-Power
Pulverlack mit verbesserter Abriebbeständigkeit		PES-30
Pulverlack mit sehr guten Allroundeigenschaften		PES-50
Ultra-Dünnschicht-Pulverlack mit sehr guten Allroundeigenschaften		PES-50-UDS/DS
Pulverlack mit sehr guten Allroundeigenschaften (NT)		PES-55 (NT)
Ultra-Dünnschicht-Pulverlack mit sehr guten Allroundeigenschaften (NT)		PES-55-UDS/DS (NT)
Pulverlack mit guten Allroundeigenschaften (NT)		PES-75 (NT)

## Aussen Fassade

Polyester-Pulverlack Klasse 1/Standard			PES-135
Polyester-Pulverlack (NT) Klasse 1/Standard			PES-165 (NT)
Hochwetterfester Polyester-Pulverlack Klasse 2/HWF			PES-140-SD
Hochwetterfester Polyurethan-Pulverlack (Anti-Graffiti)			PUR-151
Tiefmatter Pulverlack			PAC-135
Hochwetterfester tiefmatter Pulverlack Klasse 2/HWF			PAC-140-SD

## Aussen Industrie

Polyester-Pulverlack für ausgasende Untergründe (NT)		PES-125-GU (NT)
Polyester-Pulverlack		PES-136
Polyester-Pulverlack (NT)		PES-166 (NT)
Ultra-Dünnschicht-Polyester-Pulverlack (NT)		PES-166-UDS/DS (NT)
Polyuretan-Pulverlack für ausgasende Untergründe		PUR-125-GU
Polyuretan-Pulverlack, optional mit Anti-Graffiti-Eigenschaften		PUR-151/PUR-125
Polyester-Pulverlack mit höchsten Beständigkeiten insbesondere gegen Avivage-Chemikalien		PES-138

## Glanzgrad Ausführungen

Glanz, Seidenglanz, Seidenmatt, Matt (Tiefmatt)

## Oberflächen

Glatt verlaufend, Struktur grob, Struktur mittelgrob, Struktur fein

## Farbtöne

RAL, RAL-Design, NCS, MCS, Pantone, weitere Farbsysteme oder nach Ihren Vorgaben

## Spezielle Effekte und Oberflächen

Hammerschlag, Metall-Effekt, Sprengel-Effekt, Dekor-Effekt, 3-D-Effekt, Transparent, Soft Feel

## Metallics

Pearl Metallics, Metallics, Qualibond, Megabond

## Spezial Pulverlacke

- Perfekte Imitationen von Corten Stahl, Beton, Patina, Gelbrost, Rotrost, Grünrost, Bronze, Rubine und Gold
- Transparent Pulverlacke für den Innen- und Ausseneinsatz

## Spezialausführungen mit verschiedenen technischen Eigenschaften der Pulverlacke

- Elektrisch leitfähige Pulverlacke (ESD)
- Brennwertoptimierte Pulverlacke
- Dauerhaft geschützte Oberflächen (STERIDURII)
- Anti-Graffiti-Pulverlacke
- Avivagebeständige Pulverlacke
- GU-Ausführungen für ausgasende Untergründe
- Varianten in Ultradünnschicht, Dünnschicht sowie Spezial-Vermahlungen für Vertikalanlagen
- No-Slip-Varianten für gute Bedruckbarkeit z.B. mit Siebdruck
- Erhöhte Abriebbeständigkeit und Chemikalienbeständigkeit
- Viele Niedertemperatur-Pulverlacke

Haben Sie weitere Anforderungen, sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater. Er berät Sie gerne über die Möglichkeiten Ihrer Anwendung.



KARL BUBENHOFER AG, Hirschenstrasse 26, CH-9201 Gossau SG, Tel. +41 (0)71 387 43 73, Fax +41 (0)71 387 43 05  
pulver@kabe-farben.ch, www.kabe-farben.ch, Baufarben – Putze – Fassadendämmung – Industrielacke – Pulverlacke

KABE Pulverlack Deutschland GmbH, Sofienstrasse 36, D-76676 Graben-Neudorf  
Tel. +49 (0) 7255 99 161, Fax +49 (0) 7255 99 163, info@kabe-pulverlack.de, www.kabe-pulverlack.de

NT = Niedertemperatur-Pulverlacke