

Beschichtungen Wendelförderer

Habasit

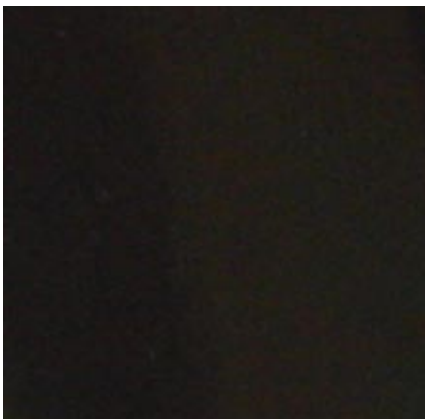


Typ	Habasit
Farbe	Grün
Anwendung bei	<ul style="list-style-type: none"> leicht öligen Teilen Kunststoffteilen mit Trennmittel
nicht anzuwenden bei	–
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> erhöhte Laufgeschwindigkeit Teileschonung
ölbeständig	Ja

Polyurethan (PU)



Typ	PU geklebt Ausführung rauh, links Ausführung glatt, rechts
Farbe	Rot-Braun
Anwendung bei	<ul style="list-style-type: none"> schweren Stahlteilen hohen Belastungen
nicht anzuwenden bei	öligen Teilen (gilt nur bei Ausführung glatt)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> Teileschonung geringer Verschleiß
ölbeständig	Ja



Typ	PU gespritzt
Farbe	Schwarz
Anwendung bei	<ul style="list-style-type: none"> trockenen Teilen Stahlteilen Kunststoffteilen
nicht anzuwenden bei	öligen Teilen
Eigenschaften	Teileschonung
ölbeständig	Ja

Bürstenbelag



Typ	Bürstenbelag
Farbe	Grün
Anwendung bei	öligen Teilen (Stahl und Kunststoff)
nicht anzuwenden bei	<ul style="list-style-type: none"> • Teilen mit Ankerwirkung • balligen Teile
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • erhöhte Laufgeschwindigkeit • Teileschonung
ölbeständig	Ja

Steigfell



Typ	Steigfell
Farbe	Weiß
Anwendung bei	<ul style="list-style-type: none"> • trockenen Kunststoffteilen • Gummitteilen
nicht anzuwenden bei	öligen Teilen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • erhöhte Laufgeschwindigkeit • Teileschonung
ölbeständig	Nein