



Veredelung Beschichtung	Standard- Aussehen	Alternative Farben	UV-Indikator	Anwendung	Gegenläuffläche (dynamisch)		Einsatz- temperatur [°C]	
					Metall	Kunst- stoff	min.	max.
Langzeitreinigung „LABS-frei“	<i>matt</i>			· trockene automatische Montage · Lackiersysteme				
Silikon	transparent <i>glatt</i>			· Montageerleichterung				
Silikon-FDA	transparent <i>glatt</i>			· Montageerleichterung · FDA				
Fluorierung	<i>matt</i>			· Montageerleichterung · leicht dynamisch · Sanitär		X		
Talkumierung	grau <i>rau</i>			· Montageerleichterung				
Molykotierung	grau-silber <i>rau</i>			· Montageerleichterung				
Polysiloxan	transparent <i>glatt</i>	rostrot	X	· Montageerleichterung · leicht dynamisch		X	-40	+180
3K-Lack	transparent <i>glatt</i>			· Montageerleichterung · Automobilbereich			-70	+180
PTFE-FDA-DVGW	milchig <i>glatt</i>			· Montageerleichterung · DVGW, NSF, FDA (Trinkwasser, Sanitär, Lebensmittel, Medizin)			-40	+200
PTFE-transparent	transparent <i>glatt</i>		X	· leicht dynamisch · Trockenlauf		X	-40 / -70*	+150 / +250*
PTFE-Farbe	farbig <i>glatt</i>	rot, blau, gelb, grün, weiß, orange, violett, grau	X	· leicht dynamisch · farbliche Unterscheidung		X	-40 / -70*	+150 / +250*
PTFE-Farbe-NSF	farbig <i>glatt</i>	blau (weitere Farben auf Anfrage)	X	· Montageerleichterung · NSF, FDA			-40	+200
PTFE-MS	transparent <i>glatt</i>	rot, blau, gelb, grün, weiß, orange, violett, grau	X	· Montageerleichterung · Vereinzelnung			-40	+180
PTFE-Schwarz-glatt	schwarz <i>glatt</i>	grau	X	· Hydraulik · dynamisch	X		-40	+100
PTFE-Schwarz-rau	schwarz <i>rau</i>	grau	X	· Hydraulik · dynamisch	X		-40	+180
PTFE-Schwarz- leitend	schwarz- anthrazit <i>glatt</i>		X	· elektrisch leitfähig · dynamisch	X		-70	+250

Hinweise: Einsatztemperaturen sind Empfehlungen der Lackhersteller

\* Je nach Anwendungsfall (abhängig von Art der Beschichtung und Grundwerkstoff)