

### Material- und Nachstreumittelverbrauch (theoretisch)

Stand 05/2016

	Dichte kg/l	Schicht- dicke µm	kg/m <sup>2</sup>	Verbrauch (kg/km) bei einer Strichbreite von					Bast Nr.	
				12 cm	15 cm	25 cm	30 cm	50 cm		
<b>Kaltspritzplastik</b>										
16	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ I / P7	1,68	300	0,51	~ 61	~ 77	~ 128	~ 153	~ 255	
	Nachstreumittel: Weissker Lux 5AH1 180-850			0,35	~ 42	~ 53	~ 88	~ 105	~ 175	2014 1DY 03.02
17	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ I / P7	1,68	400	0,67	~ 80	~ 101	~ 168	~ 201	~ 335	
	Nachstreumittel: Weissker DuoLux 125 AH1 425-850			0,35	~ 42	~ 53	~ 88	~ 105	~ 175	2014 1DY 03.07
18	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P7	1,68	600	1,01	~ 121	~ 152	~ 253	~ 303	~ 505	
	Nachstreumittel: Weissker 6 AH 1			0,5	~ 60	~ 75	~ 125	~ 150	~ 250	2008 1DY 03.20
	Nachstreumittel: Weissker Duolux 133 AH1 425-1180			0,6	~ 72	~ 90	~ 150	~ 180	~ 300	2014 1DY 03.03
	Nachstreumittel: Potters1700-425 AC 05 3:1 M			0,45	~ 54	~ 68	~ 113	~ 135	~ 225	2011 1DY 04.13
	Nachstreumittel: Sovitec Echostar 30 BCP Tecno SRT			0,75	~ 90	~ 113	~ 188	~ 225	~ 375	2014 1DY 03.04
19	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P7	1,68	700	1,18	~ 142	~ 177	~ 295	~ 354	~ 590	
	Nachstreumittel: Potters 1700-425 AC 05 3:1 M			0,55	~ 66	~ 83	~ 138	~ 165	~ 275	2014 1DY 03.05
	Nachstreumittel: Weissker Duolux 133 AH1 425-1180			0,6	~ 72	~ 90	~ 150	~ 180	~ 300	2014 1DY 03.06
	Nachstreumittel: Swarcolux 50 212-1400 T18 MK 30			0,55	~ 66	~ 83	~ 138	~ 165	~ 275	2012 1DY 07.14
20	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P7	1,68	750	1,26	~ 151	~ 189	~ 315	~ 378	~ 630	
	Nachstreumittel: Swarcolux 50 212-1400 T18 MK 30			0,65	~ 78	~ 98	~ 163	~ 195	~ 325	2012 1DY 04.15
21	MF 37 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P6	1,68	750	1,26	~ 151	~ 189	~ 315	~ 378	~ 630	
	Nachstreumittel: Potters 1700-425 AC045 3:1 M			0,65	~ 78	~ 98	~ 163	~ 195	~ 325	2012 1DY 04.16
22	MF 39 2K.-Kaltspritzplastik Typ I / P7	1,4	300	0,42	~ 50	~ 63	~ 105	~ 126	~ 210	
	Nachstreumittel: Sovitec Echostar 10 BCP SRT			0,32	~ 38	~ 48	~ 80	~ 96	~ 160	2015 1DY 08.01
23	MF 39 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P7	1,4	600	0,84	~ 101	~ 126	~ 210	~ 252	~ 420	
	Nachstreumittel: Sovitec Eurolux BCP SRT 1.400 - 600			0,54	~ 65	~ 81	~ 135	~ 162	~ 270	2015 1DY 08.02
	Nachstreumittel: Sovitec Echostar 30 BCP SRT			0,54	~ 65	~ 81	~ 135	~ 162	~ 270	2015 1DY 08.03
24	MF 39 2K.-Kaltspritzplastik Typ II / P7	1,4	700	0,98	~ 118	~ 147	~ 245	~ 294	~ 490	
	Nachstreumittel: Sovitec Eurolux BCP SRT 1.400 - 600			0,62	~ 74	~ 93	~ 155	~ 186	~ 310	2015 1DY 08.04