

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer
			(kg/m ²)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	
DISPERSIONEN - DISPERSIONSFARBEN								
LIMBOROUTE LW 48								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE LW48	1,59	0,3	0,477	57,24	71,55	119,25	143,10	238,50
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,23	27,60	34,50	57,50	69,00	115,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
LIMBOROUTE LW48	1,59	0,4	0,636	76,32	95,40	159,00	190,80	318,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
Typ II Markierung								
LIMBOROUTE LW48	1,59	0,6	0,954	114,48	143,10	238,50	286,20	477,00
NSM Megalux 0,6-1,5 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00
LIMBOROUTE W12								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE W12	1,62	0,3	0,486	58,32	72,90	121,50	145,80	243,00
NSM Swarco No.1 P21 70:30 T14			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
LIMBOROUTE W12	1,62	0,4	0,648	77,76	97,20	162,00	194,40	324,00
NSM Swarco No.1 P21 70:30 T14			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
LIMBOROUTE W13								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE W13	1,56	0,3	0,468	56,16	70,20	117,00	140,40	234,00
NSM Swarcolux P21 T15 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
LIMBOROUTE W13	1,56	0,4	0,624	74,88	93,60	156,00	187,20	312,00
NSM Swarcolux P21 T15 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
LÖSEMITTELHALTIGE FARBEN - EINKOMPONENTENFARBEN								
LIMBOROUTE K833								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE K833	1,53	0,3	0,459	55,08	68,85	114,75	137,70	229,50
NSM Swarco P21 3:1			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
LIMBOROUTE K833	1,53	0,4	0,612	73,44	91,80	153,00	183,60	306,00
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
NSM Potters Ballotini 3DAC05			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00
LIMBOROUTE K833	1,53	0,6	0,918	110,16	137,70	229,50	275,40	459,00
NSM Swarco P21 3:1			0,48	57,60	72,00	120,00	144,00	240,00
Typ II Markierung								
LIMBOROUTE K833	1,53	0,6	0,918	110,16	137,70	229,50	275,40	459,00
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00
LIMBOROUTE K835								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE K835	1,57	0,3	0,471	56,52	70,65	117,75	141,30	235,50
NSM Swarco P21 3:1			0,20	24,00	30,00	50,00	60,00	100,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T14 M25			0,22	26,40	33,00	55,00	66,00	110,00
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
LIMBOROUTE K835	1,57	0,4	0,628	75,36	94,20	157,00	188,40	314,00
NSM Swarco P21 3:1			0,22	26,40	33,00	55,00	66,00	110,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
LIMBOROUTE K835	1,57	0,6	0,942	113,04	141,30	235,50	282,60	471,00
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,48	57,60	72,00	120,00	144,00	240,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,48	57,60	72,00	120,00	144,00	240,00
Typ II Markierung								
LIMBOROUTE K835	1,57	0,6	0,942	113,04	141,30	235,50	282,60	471,00
NSM Swarcolux 50 212-1.400 T14 MK30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00
LÖSEMITTELHALTIGE FARBEN - ZWEIKOMPONENTENFARBEN								
LIMBOROUTE 2-K K809								
Typ I Markierung								
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 m. Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50
NSM Swarco P21 3:1			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
NSM Swarco No. 1 P21 70:30 T14			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 m. Härter	0,4	0,596	71,52	89,40	149,00	178,80	298,00
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
NSM Swarco No. 1 P21 70:30 T14			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00
Typ II Markierung								
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 m. Härter	0,6	0,894	107,28	134,10	223,50	268,20	447,00
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
NSM Swarcolux 50 212 - 1.400 T14 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
NSM Swarcolux 50 S+10 425 - 1400 T14 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00
NSM Swarcolux 50 425 - 1400 T14 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer	
			(kg/m ²)	(kg/km 12 cm)	(kg/km 15 cm)	(kg/km 25 cm)	(kg/km 30 cm)		(kg/km 50 cm)
REAKTIVE SYSTEME - KALTSPRITZPLASTIKEN									
LIMBOPLAST KSP 120 UNIVERSAL									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	
NSM Swarcoflex 100 - 800 T18 M 30			0,35	42,00	52,50	87,50	105,00	175,00	2011 1DY 01.14
NSM Swarcolux 50 212-1000 T18 M30			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00	2012 1DY 08.12
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2016 1DY 08.07
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00	2019 1DY 02.06
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2002 1DY 07.21
NSM Swarcolux 50 212-1000 T18 M30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2012 1DY 08.13
NSM Swarcolux 50 212-1000 T18 MK30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2015 1DY 05.18
NSM Reaktivperlen Typ I 3:1			0,78	93,60	117,00	195,00	234,00	390,00	2002 1DY 07.23
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2016 1DY 08.08
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2019 1DY 02.07
NSM Reaktivglasperlen Typ I 3:1			0,70	84,00	105,00	175,00	210,00	350,00	2019 1DY 02.08
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2019 1DY 02.09
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,5	0,790	94,80	118,50	197,50	237,00	395,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2002 1DY 07.22
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,70	84,00	105,00	175,00	210,00	350,00	2006 1DY 06.11
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2019 1DY 02.12
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2002 1DY 06.18
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2005 1DY 09.08
NSM Swarcolux 50 212 - 1.400 T18 MK 30			0,47	56,40	70,50	117,50	141,00	235,00	2011 1DY 01.12
NSM Reaktivperlen Typ II 3:1			1,20	144,00	180,00	300,00	360,00	600,00	2015 1DY 05.15
NSM Swarcolux 50 S+10 425 -1.400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2016 1DY 08.09
NSM Swarcolux 50 425 - 1.400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2018 1DY 01.10
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2019 1DY 02.18
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,7	1,106	132,72	165,90	276,50	331,80	553,00	
NSM Swarcolux 50 212 - 1.400 T18 MK 30			0,47	56,40	70,50	117,50	141,00	235,00	2011 1DY 01.13
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK30			0,70	84,00	105,00	175,00	210,00	350,00	2019 1DY 01.15
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,75	1,185	142,20	177,75	296,25	355,50	592,50	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2005 1DY 09.07
LIMBOPLAST KSP 120 Injektion	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
Injektion Meg. 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2006 1DY 06.13
NSM Swarco P21 3:1 nachgestreut			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Injektion	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
Injektion Meg. 600-1.400 T18 M25			0,35	42,00	52,50	87,50	105,00	175,00	2015 1DY 05.17
NSM Swarcolux P21 T18 M25 nachgestreut			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Injektion	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
Injektion Meg. 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2005 1DY 09.09
NSM Swarco P21 3:1 nachgestreut			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal zweischichtig 0,6/0,6mm									
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2002 1DY 06.21
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarcolux 50 212-1400 T18 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2012 1DY 08.09
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarcolux 50 212-1400 T18 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal zweischichtig 0,5/0,7mm									
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,5	0,790	94,80	118,50	197,50	237,00	395,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2002 1DY 06.22
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,7	1,106	132,72	165,90	276,50	331,80	553,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal zweischichtig 0,6/0,5mm									
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2004 1DY 06.05
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,5	0,790	94,80	118,50	197,50	237,00	395,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer	
			(kg/m ²)	(kg/km) 12 cm	(kg/km) 15 cm	(kg/km) 25 cm	(kg/km) 30 cm		(kg/km) 50 cm
LIMBOPLAST KSP 130									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST KSP 130	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	
NSM Swarco No.1 beads Solid Plus 300-1000 T18 MK35			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2008 1DY 03.13
LIMBOPLAST KSP 130	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
NSM Swarco No.1 beads Solid Plus 300-1000 T18 MK35			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2008 1DY 03.12
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 130	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarco plus9spots 30 300-1400 T18 MK35			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2008 1DY 02.08
LIMBOPLAST KSP 130 Injektion	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
NSM Megalux 600-1400 T18 MK35 (Injektion)			(>0,6 mit Injektion) 0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2008 1DY 03.05
NSM Swarco No. 1 beads Solid Plus 300-1000 T18 MK35 (nachgestreut)			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	
LIMBOPLAST KSP 130 Injektion	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarco plus9spots 30 300-1400 T18 MK35 (Injektion)			(1,6 mit Injektion) 0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2008 1DY 03.10
NSM Swarco No.1 beads Solid Plus 300-1000 T18 MK35 (nachgestreut)			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	
LIMBOPLAST KSP 140									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST KSP 140	1,39	0,3	0,417	50,04	62,55	104,25	125,10	208,50	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00	2019 1DY 02.13
LIMBOPLAST KSP 140	1,39	0,4	0,556	66,72	83,40	139,00	166,80	278,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2019 1DY 02.14
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 140	1,39	0,6	0,834	100,08	125,10	208,50	250,20	417,00	
NSM Swarcolux 50 425 - 1400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2018 1DY 01.11
LIMBOPLAST KSP 140	1,39	0,7	0,973	116,76	145,95	243,25	291,90	486,50	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK30			0,70	84,00	105,00	175,00	210,00	350,00	2019 1DY 03.09
LIMBOPLAST KSP 150									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST KSP 150	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	
NSM SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,30	36,00	45,00	75,00	90,00	150,00	2019 1DY 02.10
LIMBOPLAST KSP 150	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
NSM SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2019 1DY 02.11
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 150	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2019 1DY 03.08
LIMBOPLAST KSP 150	1,58	0,7	1,106	132,72	165,90	276,50	331,80	553,00	
NSM SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK30			0,70	84,00	105,00	175,00	210,00	350,00	2019 1DY 03.10

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer
			(kg/m ²)	(kg/km 12 cm)	(kg/km 15 cm)	(kg/km 25 cm)	(kg/km 30 cm)	
REAKTIVE SYSTEME - KALTPLASTIKEN								
LIMBOPLAST D480 für Glattstrich / Struktur / Profil								
Strukturmarkierung / Regelmäßige Agglomerate Typ II								
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcoflex S + 10 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarco Solid Plus 50 100-800 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
Strukturmarkierung / Unregelmäßige Agglomerate Typ II								
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcoflex S + 10 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarco Solid Plus 50 100-800 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcolux S+10 P21 T18			0,49	58,80	73,50	122,50	147,00	245,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,50	300,00	375,00	625,00	750,00	1250,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcoflex 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,50	300,00	375,00	625,00	750,00	1250,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM SOLIDPLUS 50 212 - 850 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,50	300,00	375,00	625,00	750,00	1250,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
LIMBOPLAST D480	1,84	1,5 - 3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
NSM SOLIDPLUS 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00
Glattmarkierung								
Typ I Markierung								
LIMBOPLAST D480	1,84	2,0	3,68	441,60	552,00	920,00	1104,00	1840,00
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00
LIMBOPLAST D480	1,84	3,0	5,52	662,40	828,00	1380,00	1656,00	2760,00
NSM Swarcolux P21 T18 M25			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00
Typ II Markierung								
LIMBOPLAST D480	1,84	2,0	3,68	441,60	552,00	920,00	1104,00	1840,00
NSM Swarcolux 50 212-1.400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
NSM Swarcolux 50 425-1.400 T18 MK30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00
NSM Swarcolux 50 S+10 425 - 1.400 T18 MK30			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00
LIMBOPLAST D480	1,84	3,0	5,52	662,40	828,00	1380,00	1656,00	2760,00
NSM Swarcoflex 50 212-1.400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
NSM Swarcolux 50 425-1.400 T18 MK30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00
NSM Swarcolux 50 S+10 425 - 1400 T18 MK30			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00
Profilmarkierung*								
LIMBOPLAST D480	1,84	3/9	5,00	600,00	750,00	1250,00	1500,00	2500,00
			6,00	720,00	900,00	1500,00	1800,00	3000,00
NSM Swarcolux S + 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00
Unregelmäßige Agglomerate zur Sanierung*								
LIMBOPLAST D480	1,84		1,60	192,00	240,00	400,00	480,00	800,00
NSM Swarcolux S + 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00

*es liegt nur eine Bestätigung über die Prüfung eines Markierungssystems auf der Rundlaufprüfanlage der BAST vor

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch						RPA-Nummer
			(kg/m ²)	(kg/km 12 cm)	(kg/km 15 cm)	(kg/km 25 cm)	(kg/km 30 cm)	(kg/km 50 cm)	
LIMBOPLAST D580 für Glattstrich / Struktur / Profil									
Strukturmarkierung / Regelmäßige Agglomerate Typ II									
LIMBOPLAST D580	1,84	1,5 - 3,0	2,60	312,00	390,00	650,00	780,00	1300,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2019 1DK 03.15
Strukturmarkierung / Unregelmäßige Agglomerate Typ II									
LIMBOPLAST D580	1,84	1,5 - 3,0	2,60	312,00	390,00	650,00	780,00	1300,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2019 1DK 03.14
Glattmarkierung									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST D580	1,84	2,0	3,72	446,40	558,00	930,00	1116,00	1860,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1DK 03.02
LIMBOPLAST D580	1,84	3,0	5,58	669,60	837,00	1395,00	1674,00	2790,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 M25			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1DK 03.04
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST D580	1,84	2,0	3,72	446,40	558,00	930,00	1116,00	1860,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK 30			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1DK 03.01
LIMBOPLAST D580	1,84	3,0	5,58	669,60	837,00	1395,00	1674,00	2790,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK 30			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1DK 03.06
LIMBOPLAST Reibe-/Strukturplastik R									
Glattstrich Typ I									
LIMBOPLAST Reibe-/Strukturplastik R	1,90	3,0	5,70	684,00	855,00	1425,00	1710,00	2850,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2002 1DK 07.08
Glattstrich Typ II									
LIMBOPLAST Reibe-/Strukturplastik R	1,90	3,0	5,70	684,00	855,00	1425,00	1710,00	2850,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2001 1DK 03.14
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2000 1DK 02.12
NSM Swarcolux 50 S + 10 212-1.400 T18 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2014 1DK 05.12
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 425 - 1.400 T18 MK 30			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1DK 03.18
Unregelmäßige Agglomerate									
LIMBOPLAST Reibe-/Strukturplastik R	1,90	1,5-3,0	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco P21 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2004 1DK 08.05
NSM Swarcoflex 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2009 1DK 11.09
LIMBOPLAST D468									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST D468	1,93	2,0	3,86	463,20	579,00	965,00	1158,00	1930,00	
NSM Swarco P23 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	97 1K 16.47
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2002 1DK 07.15
LIMBOPLAST D468	1,93	3,0	5,79	694,80	868,50	1447,50	1737,00	2895,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2002 1DK 07.03
LIMBOPLAST D230									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST D230	1,95	2,0	3,90	468,00	585,00	975,00	1170,00	1950,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2004 1DK 07.03
LIMBOPLAST D230	1,95	3,0	5,85	702,00	877,50	1462,50	1755,00	2925,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2004 1DK 07.02
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST D230	1,95	3,0	5,85	702,00	877,50	1462,50	1755,00	2925,00	
NSM Swarco Megalux 0,6-1,5 KT14			0,52	62,40	78,00	130,00	156,00	260,00	2000 1DK 02.16
Rollplastik RP 15									
Typ I Markierung									
Rollplastik RP 15	1,92	2,0	3,84	460,80	576,00	960,00	1152,00	1920,00	
NSM Swarco Solid Plus 100 212 - 850 T18 M35			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2015 1DK 05.13

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte	Schichtdicke	Theoretischer Verbrauch						RPA-Nummer
	(kg/l)	(mm)	(kg/m ²)	(kg/km) 12 cm	(kg/km) 15 cm	(kg/km) 25 cm	(kg/km) 30 cm	(kg/km) 50 cm	
THERMOPLASTISCHE SYSTEME - THERMOPLASTIKEN									
Auflege- und Einlegethermoplastiken									
für alle Thermoelastiken eingelegt		5,0	10,00	1200,00	1500,00	2500,00	3000,00	5000,00	
LIMBOTHERM HP 62 / HP62E									
Typ I Markierung									
LIMBOTHERM HP 62 / HP62E	2,00	3,0	6,00	720,00	900,00	1500,00	1800,00	3000,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,35	42,00	52,50	87,50	105,00	175,00	2003 1DH 01.04
SWARCOTHERM HP 65									
Typ II Markierung									
SWARCOTHERM HP 65	2,00	3,0	6,00	720,00	900,00	1500,00	1800,00	3000,00	
NSM Megalux 600-1.400 KT14			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2013 1DH 10.07
NSM Swarcolux 50 S+10 212 - 1.400 T14 MK30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2015 1DH 02.08
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 M25			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2016 1DH 05.08
LIMBOTHERM PM297									
Typ I Markierung									
LIMBOTHERM PM297 aufgelegt	2,10	3,0	6,30	756,00	945,00	1575,00	1890,00	3150,00	
LIMBOTHERM PM297 eingelegt	2,10	5,0	10,50	1260,00	1575,00	2625,00	3150,00	5250,00	
NSM PB Mix-S/7-10/85			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00	97 1H 15.01
LIMBOTHERM PM297	2,10	3,0	6,30	756,00	945,00	1575,00	1890,00	3150,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,35	42,00	52,50	87,50	105,00	175,00	2005 1DH 01.05
SWARCOTHERM 150									
Typ II Markierung									
SWARCOTHERM 150	2,00	2,0	4,00	480,00	600,00	1000,00	1200,00	2000,00	
NSM Swarcolux 300 - 1.000 T14 MK 25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2010 1 DH 03.08
SWARCOTHERM 150	2,00	3,0	6,00	720,00	900,00	1500,00	1800,00	3000,00	
NSM Swarcolux 300 - 1.000 T14 MK 25			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2010 1 DH 03.07
AGGLOTHERM TS									
Typ II Markierung Regelmäßige Agglomerate									
AGGLOTHERM TS	1,95	max. 7 mm	3,70	444,00	555,00	925,00	1110,00	1850,00	
NSM Swarco No. 1 LiLa P21 T14 ohne Griffigkeitsmittel			0,37	44,40	55,50	92,50	111,00	185,00	2007 1DH 02.01
AGGLOTHERM TS	1,95	max. 7 mm	3,80	456,00	570,00	950,00	1140,00	1900,00	
NSM Swarcolux S+10 P21 T14 ohne Griffigkeitsmittel			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2015 1DH 02.06
THERMOPLASTISCHE SYSTEME - SPRAYPLASTIKEN									
LIMBOTHERM HSP 100									
Typ II Markierung									
LIMBOTHERM HSP 100	1,92	1,5	2,88	345,60	432,00	720,00	864,00	1440,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2002 1DX 01.03

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch						RPA-Nummer
			(kg/m ²)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	
MARKIERUNGSSYSTEME									
Markierungssystem mit vorangegangener Verkehrsfreigabemarkierung									
LIMBOROUTE 2-K K809 im System mit Kaltplastik Vollstrich Typ I als Verkehrsfreigabemarkierung									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,6	0,894	107,28	134,10	223,50	268,20	447,00	2002 1DK 07.04
NSM Swarco P21 3:1			0,48	57,60	72,00	120,00	144,00	240,00	
LIMBOPLAST D468	1,93	3,0	5,790	694,80	868,50	1447,50	1737,00	2895,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	
LIMBOROUTE 2-K K809 im System mit regelmäßigen Agglomeraten aus Kaltplastik als Verkehrsfreigabemarkierung									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	2016 1DK 09.16
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00	
LIMBOPLAST D480 Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOROUTE 2-K K809 im System mit regelmäßigen Agglomeraten aus Kaltplastik als Verkehrsfreigabemarkierung									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,4	0,596	71,52	89,40	149,00	178,80	298,00	2016 1DK 09.17
NSM Swarcolux P21 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	
LIMBOPLAST D480 Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOROUTE 2-K K809 im System mit regelmäßigen Agglomeraten aus Thermoplastik als Verkehrsfreigabemarkierung									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,6	0,894	107,28	134,10	223,50	268,20	447,00	2007 1DH 02.16
NSM Swarco No. 1 LiLa P21 MT14 3:1			0,42	50,40	63,00	105,00	126,00	210,00	
AGGLOTHERM TS	1,95	1,5-3,0	3,70	444,00	555,00	925,00	1110,00	1850,00	
NSM Swarco No. 1 LiLa P21 T14 ohne Griffigkeitsmittel			0,37	44,40	55,50	92,50	111,00	185,00	
Markierungssystem mit weißem Unterstrich									
Unregelmäßige Agglomerate mit weißem Unterstrich									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	2011 1DK 04.06
ohne NSM									
LIMBOPLAST Reibe-/Strukturplastik R	1,93	1,5-3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcoflex 100 -600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	2019 1DK 03.05
ohne NSM									
LIMBOPLAST D580 für Glattstrich / Struktur / Profil	1,84	1,5-3,0	2,50	300,00	375,00	625,00	750,00	1250,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	2018 1DK 02.15
ohne NSM									
LIMBOPLAST D480 für Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcolux S + 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
Regelmäßige Agglomerate mit weißem Unterstrich									
LIMBOROUTE 2-K K809	1,49 mit Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	2019 1DK 03.17
ohne NSM									
LIMBOPLAST D580 für Glattstrich / Struktur / Profil	1,84	1,5-3,0	2,60	312,00	390,00	650,00	780,00	1300,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco SOLIDPLUS 10 P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	2016 1DK 09.15
ohne NSM									
LIMBOPLAST D480 Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,30	276,00	345,00	575,00	690,00	1150,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	2018 1DK 02.17
ohne NSM									
LIMBOPLAST D480 für Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcoflex 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	
LIMBOPLAST KSP 120 Universal	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	2018 1DK 02.16
ohne NSM									
LIMBOPLAST D480 für Glattstrich / Struktur / Profil	1,87	1,5-3,0	2,40	288,00	360,00	600,00	720,00	1200,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcolux P21 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer	
			(kg/m ²)	(kg/km) 12 cm	(kg/km) 15 cm	(kg/km) 25 cm	(kg/km) 30 cm		(kg/km) 50 cm
ARBEITSSTELLENMARKIERUNGEN									
LIMBOROUTE K829 Y1/Y2									
Typ I Markierung									
LIMBOROUTE K829 Y1/Y2	1,48	0,4	0,592	71,04	88,80	148,00	177,60	296,00	
NSM Swarcolux P21 T14 GGK 30 gelb			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2018 1VS 05.07
Typ II Markierung									
LIMBOROUTE K829 Y1/Y2	1,48	0,6	0,888	106,56	133,20	222,00	266,40	444,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2005 1VS 05.12
NSM Swarcolux 50 S+10 425 - 1400 T14 GGK30 gelb			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2018 1VS 05.05
LIMBOROUTE 2-K K809 Y1/Y2									
Typ II Markierung									
LIMBOROUTE 2-K K809 Y1/Y2	1,43	0,6	0,858	102,96	128,70	214,50	257,40	429,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2005 1VS 05.13
LIMBOPLAST KSP 120 Y1/Y2									
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 120 Y1/Y2	1,48	0,6	0,888	106,56	133,20	222,00	266,40	444,00	
NSM Swarco No.1 beads Solid Plus 100 212-1.400 T18 GGK 30 verkehrsgelb			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2012 1DY 08.08
LIMBOPLAST D480 Y1/Y2 Struktur									
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST D480 Y1/Y2 Struktur	1,80	1,5-3,0	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00	
			3,00	360,00	450,00	750,00	900,00	1500,00	
NSM Megalux 0,6-0,8 KT18			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2002 1VK 06.07
LIMBOPLAST D480 Y1/Y2 Struktur	1,80	1,5-3,0	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco No1 Beads Solid Plus 100, 300 - 850 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2011 1VK 04.05

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch						RPA-Nummer
			(kg/m ²)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	(kg/km)	
			12 cm	15 cm	25 cm	30 cm	50 cm		
FLUGHAFENMARKIERUNGEN									
<small>(BAM-Prüfzeugnis nach ICAO Annex 14 und LGA-Prüfzeugnis über Kerosinbeständigkeit und ILF-Prüfzeugnis über Chemikalienbeständigkeit anfordern)</small>									
LIMBOROUTE K828F									
Typ I Markierung									
LIMBOROUTE K828F	1,63	0,4	0,652	78,24	97,80	163,00	195,60	326,00	
NSM Flughafenperle 2007 Typ I			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2007 1DS 08.11
NSM Swarcoflex 100 - 600 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2009 1DS 03.11
NSM Swarco P21			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2010 1DS 07.03
NSM Swarco No. 1 beads Flughafenperle 2007 Typ I T14			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2012 1DS 01.06
LIMBOROUTE K828F verkehrsgelb	1,63	0,7	1,141	136,92	171,15	285,25	342,30	570,50	
NSM Swarco 300/1000 T14			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	98 1S 02.21
Typ II Markierung									
LIMBOROUTE K828F	1,63	0,6	0,978	117,36	146,70	244,50	293,40	489,00	
NSM Swarco No.1 beads Flughafenperle 2010 Typ II T14			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2012 1DS 01.10
LIMBOROUTE K828F verkehrsgelb	1,56	0,6	0,936	112,32	140,40	234,00	280,80	468,00	
NSM Swarco No.1 beads Flughafenperle Typ II Bunt T14 GG 30 verkehrsgelb			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2012 1VS 01.09
LIMBOROUTE 2-K K809F									
Typ I Markierung									
LIMBOROUTE 2-K K809F	1,49 mit Härter	0,3	0,447	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	
NSM Swarco P21 3:1			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00	2005 1DS 07.17
LIMBOROUTE 2-K K809F	1,49 mit Härter	0,4	0,596	71,52	89,40	149,00	178,80	298,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2005 1DS 04.07
NSM Swarco Flughafenperle 2007 Typ I			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2007 1DS 08.10
Typ II Markierung									
LIMBOROUTE 2-K K809F	1,49 mit Härter	0,6	0,894	107,28	134,10	223,50	268,20	447,00	
NSM Swarco Megalux 0,6-1,5 KT14 3:1			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2005 1DS 05.07
NSM Flughafenperle 2006			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2006 1DS 02.08
NSM Swarcolux 50 212 - 1.400 T14 MK 30			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	2012 1DS 06.21
NSM Swarco Flughafenperle 2010 Typ II 3:1			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2013 1DS 08.05
LIMBOROUTE 2-K K809F verkehrsgelb	1,40 mit Härter	0,6	0,840	100,80	126,00	210,00	252,00	420,00	
NSM Swarco No.1 beads Flughafenperle Typ II Bunt T14 GG 30 verkehrsgelb			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2012 1VS 01.12
LIMBOROUTE LW48F									
Typ I Markierung									
LIMBOROUTE LW48F	1,59	0,3	0,477	57,24	71,55	119,25	143,10	238,50	
NSM Swarco P21 3:1			0,23	27,60	34,50	57,50	69,00	115,00	2006 1DW 01.04
NSM Swarcoflex 100-600 T14 M25			0,24	28,80	36,00	60,00	72,00	120,00	2013 1DW 07.14
LIMBOROUTE LW48F	1,59	0,4	0,636	76,32	95,40	159,00	190,80	318,00	
NSM Swarcoflex 100-600 T14 M25			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2013 1DW 07.15
NSM Swarco, Flughafenperle Typ I bunt T14 GG30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2018 1VW 06.16
Typ II Markierung									
LIMBOROUTE LW48F	1,59	0,6	0,954	114,48	143,10	238,50	286,20	477,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 3:1			0,60	72,00	90,00	150,00	180,00	300,00	97 1W 12.07
LIMBOPLAST D480F									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST D480F	1,87	3,0	5,61	673,20	841,50	1402,50	1683,00	2805,00	
NSM Swarco P21 3:1			0,32	38,40	48,00	80,00	96,00	160,00	2002 1DK 07.07
NSM Swarco No.1 beads Flughafenperle Typ II bunt T18 GG30			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2018 1VK 01.09
LIMBOPLAST D480F gelb	1,87	3,0	5,61	673,20	841,50	1402,50	1683,00	2805,00	
NSM Swarco Flughafenperle Typ I T18 GG 30 bunt			0,45	54,00	67,50	112,50	135,00	225,00	2019 1VK 03.16
Typ II Markierung Glattstrich									
LIMBOPLAST D480F	1,87	3,0	5,61	673,20	841,50	1402,50	1683,00	2805,00	
NSM Megalux 0,6-1,5 KT14			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2002 1DK 05.10
LIMBOPLAST D480F	1,87	2,0	3,74	448,80	561,00	935,00	1122,00	1870,00	
NSM Swarcolux 50 212-1.400 T18 MK30			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2011 1DK 04.01
Typ II Markierung Agglomerate									
LIMBOPLAST D480F	1,87	1,5-3 (max.7)	2,20	264,00	330,00	550,00	660,00	1100,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarco P21 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2004 1DK 08.12
LIMBOPLAST D480F	1,87	1,5-3 (max.7)	2,50	300,00	375,00	625,00	750,00	1250,00	
			2,80	336,00	420,00	700,00	840,00	1400,00	
NSM Swarcoflex 100 - 600 T18 ohne Griffigkeitsmittel			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2012 1DK 08.05
LIMBOPLAST KSP 120F									
Typ I Markierung									
LIMBOPLAST KSP 120F	1,58	0,3	0,474	56,88	71,10	118,50	142,20	237,00	
NSM Swarco Flughafenperle 2007			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2008 1DY 03.09
LIMBOPLAST KSP 120F	1,58	0,4	0,632	75,84	94,80	158,00	189,60	316,00	
NSM Swarco Flughafenperle 2007			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2008 1DY 03.08
NSM Swarco Flughafenperle Typ I T18 GG 30 bunt			0,40	48,00	60,00	100,00	120,00	200,00	2019 1VY 02.15*
Typ II Markierung									
LIMBOPLAST KSP 120F	1,58	0,6	0,948	113,76	142,20	237,00	284,40	474,00	
NSM Swarco Flughafenperle 2010			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2012 1DY 08.10

*es legt nur eine Bestätigung über die Prüfung eines Markierungssystems auf der Rundlaufprüfanlage der BAST vor, da lt. ZTV M für gelbe Markierungen auf Straßen durchgehend R4 erreicht werden muss. Für den Einsatz auf Flughäfen ist R3 gefordert.

Produktbezeichnung <small>(abweichende Bezeichnung möglich - siehe entsprechendes Prüfzeugnis)</small>	Dichte (kg/l)	Schichtdicke (mm)	Theoretischer Verbrauch					RPA-Nummer	
			(kg/m ²)	(kg/km) 12 cm	(kg/km) 15 cm	(kg/km) 25 cm	(kg/km) 30 cm		(kg/km) 50 cm
HALLEN- UND PARKHAUSMARKIERUNGEN									
<small>(werden in der Regel nicht mit Nachstreumittel abgestreut)</small>									
<small>(wurden beim ILF auf Chemikalienbeständigkeit geprüft, fordern Sie die Protokolle an!)</small>									
2-K K809 Hallenfarbe									
2-K K809 Hallenfarbe	1,49 mit Härter	0,3	0,45	53,64	67,05	111,75	134,10	223,50	
		0,4	0,59	70,80	88,50	147,50	177,00	295,00	
		0,6	0,89	107,28	134,10	223,50	268,20	447,00	
2-K Acryl-Hallenfarbe									
2-K Acryl-Hallenfarbe	1,180	0,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		0,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		0,4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		0,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
H145 Hallenkaltplastik									
H145 Hallenkaltplastik	1,79	1,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		2,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Cristobalitsand M72 (RH11130) (nur Griffigkeit bei Bedarf)			0,25	30,00	37,50	62,50	75,00	125,00	
2-K UV-Klarlack									
2-K UV-Klarlack	1,01	max. 0,1	0,101	12,12	15,15	25,25	30,30	50,50	
<small>(als Schutzanstrich auf o.g.Hallenmarkierungen zur Verringerung der Verschmutzung)</small>									
LIMBOPLAST für Rüttelstreifen									
LIMBOPLAST für Rüttelstreifen	1,84	4,0	7,36	883,20	1104,00	1840,00	2208,00	3680,00	
NSM Perlen für Rüttelstreifen			0,50	60,00	75,00	125,00	150,00	250,00	2015 1DK 05.12

ACHTUNG: Fortführung Sonderprodukte siehe nächste Tabelle!!!

Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen!

Produktbezeichnung	Dichte	Schichtdicke	Theoretischer Verbrauch		Artikel-Nummer
	(kg/l)	(mm)	(kg/m ²)	(l/m ²)	
BORDSTEINE & VERKEHRSEINSELN					
2-K Bordsteinbeschichtung KSP 120	1,58	0,4-0,6	0,632-0,948		5173Pulver
K809A	1,49 mit Härter	0,4-0,6	0,598-0,948		14809A
DESIGNMARKIERUNGEN					
2-K Acryl Hallenfarbe	1,18	0,2	0,24		1086
		0,3	0,35		
		0,4	0,47		
		0,6	0,71		
Rollplastik RP 15 ca. RAL 3020	1,95	1,0-1,5	1,95-2,93		57....RAL
LIMBOROUTE K815 ca. RAL 3020	1,55	0,3-0,6	0,47-0,93		26815....RAL
FAHRBAHNREPARATUR					
Reparaturmörtel	1,88	> 3	1,88 pro mm		5231....RAL
Abstreusplitt Granufloor grau / schwarz			0,35-0,4		7051 / 7049 (1,0-2,0mm) 7048 / 7050 (0,5-1,0mm)
FLÄCHENMARKIERUNG					
Kaltplastik D 485 für Flächen und Antirutschbeläge	1,57	3,5-4,5 je nach Art des Abstreumittels			5250....RAL
Basisschicht		1,8-2,0	2,8-3,2		
Nachstreumittel Bauxit GS 1-3mm		satt eingestreut	5,4-6,5		
Versiegelung		1-1,5	1,5-2,0		
GLEITFLÄCHENBESCHICHTUNG					
H145G Gleitflächenplastik	1,7	1,0	1,7		5050G
		2,0	3,4		
		3,0	5,1		
NACHLEUCHTSYSTEME					
(Farbton: gelbgrün)					
1-K Nachleuchtfarbensystem					
Grundierung für 1-K Nachleuchtsysteme	1,57	0,2 - 0,4	0,314 - 0,628	0,20 - 0,40	8129016
1-K Nachleuchtfarbe	1,13	0,1 - 0,6	0,11 - 0,68	0,10 - 0,60	8121111
UV-Klarlack für 1-K Nachleuchtsysteme	0,96	0,06 - 0,1	0,058 - 0,096	0,06 - 0,10	8120000
2-K Nachleuchtfarbensystem					
Grundierung für 2-K Nachleuchtsysteme	ohne Härter 1,52	0,2-0,4	0,3-0,6	0,20-0,30	8139016
	mit Härter 1,50	0,2-0,4	0,3-0,6	0,20-0,30	8139016
2-K Nachleuchtfarbe	ohne Härter 1,16	0,1-0,6	0,11-0,68	0,10-0,60	8131111
	mit Härter 1,10	0,1-0,6	0,11-0,68	0,10-0,60	8131111
UV-Klarlack für 2-K Nachleuchtsysteme	ohne Härter 1,01	0,06-0,1	0,06-0,10	0,06-0,10	8130000
	mit Härter 1,00	0,06-0,1	0,06-0,10	0,06-0,10	8130000
2-K Nachleuchtplastik (auch für den Einsatz als Radwegmarkierung)					
2-K Nachleuchtplastik	1,17	1,0-2,0	1,17-2,34	1,00-2,00	8141111
2-K UV-Klarlack	1,01	0,06-0,1	0,06-0,10	0,06-0,10	8130000
Nachleuchtdispersionssystem					
Wasserverdünnbare Grundierung	1,61	0,2	0,32	0,20	8179016
Nachleuchtdispersionsfarbe	1,24	0,1-0,6	0,112-0,74	0,086-0,500	8171111
Wasserverdünnbarer UV-Klarlack	1,04	0,06-0,1	0,063-0,104	0,066-0,108	8170000

Produktbezeichnung	Dichte	Schichtdicke	Theoretischer Verbrauch		Artikel-Nummer
	(kg/l)	(mm)	(kg/m ²)	(l/m ²)	
NAGELKLEBER					
Nagelkleber	2,00		0,15-0,20 kg / Nagel		56....RAL
OBERFLÄCHENVERSIEGELUNGEN					
2-K UV-Klarlack	1,01	max. 0,1	0,10		8616
2-K Versiegelung pigmentiert	1,28	ca. 1,0	1,28		8162....RAL
PFLASTERMÖRTEL					
(für Natur-und Kopfsteinplaster- nicht Verbundsteinpflaster!)					
Pflastermörtel	1,86	> 3	1,86 pro 1mm		5232....RAL
anschließend wird die Markierung (KSP; KP) aufgebracht					
RADWEGMARKIERUNGEN					
LIMBOROUTE K815 ca. RAL 3020	1,55	0,3-0,6	0,47-0,93		26815....RAL
Nachstreumittel Dekorkies			0,25		7040 - 7044
Rollplastik RP 15 ca. RAL 3020	1,95	1,0-1,5	1,95-2,93		57....RAL
LIMBOPLAST KSP ca. RAL 3020	1,51	0,3-0,8	0,45-1,21		5174....RAL
NSM reaktives Glasgranulat			0,58-1,52		R15543...
NSM nicht reaktives Glasgranulat			3,10-5,00		R15542...
Kaltplastik ca. RAL 3020	1,56	2,0-3,0	3,12-4,68		5240....RAL
NSM nicht reaktives Glasgranulat			1,00-1,50		R15542
Profilierte Kaltplastik (Rillen) ca. RAL 3020	1,84	2,0-4,0	3,68-7,36		5241....RAL
Reibeplastik ca. RAL 3020	1,86	3,0	5,58		58....RAL
RENNSTRECKENMARKIERUNGEN					
LIMBOROUTE Circuitline WBP	1,60	0,23-0,30	0,37-0,48	0,23-0,30	1180FIM
SPORTPLATZMARKIERUNGEN					
2-K Sportplatzfarbe für Tartan	1,30	0,30-0,60	0,39-0,78	0,3-0,6	600....RAL
TAGESLEUCHTSYSTEME					
Farbtöne: leuchtgelb, leuchttrot, leuchtgrün, leuchtblau, leuchtorange, leuchthellrot)					
1-K FLUOX Tagesleuchtfarbensystem					
1-K FLUOX Grundierung	1,57	0,2-0,4	0,314-0,628	0,20-0,40	8109016
1-K FLUOX Tagesleuchtfarbe	1,01	0,1-0,6	0,1-0,6	0,102-0,6	810....RAL
1-K FLUOX UV-Klarlack	0,96	0,06-0,1	0,06-0,096	0,062-0,103	8100000
2-K FLUOX Tagesleuchtfarbensystem					
2-K FLUOX Grundierung	1,52	0,2-0,4	0,304-0,608	0,20-0,40	8119016
2-K FLUOX Tagesleuchtfarbe	1,04	0,1-0,6	0,104-0,624	0,10-0,60	811....RAL
2-K FLUOX UV-Klarlack	1,01	0,06-0,1	0,06-0,101	0,06-0,10	8110000
2-K FLUOX Tagesleuchtplastik					
2-K EP Grundierung	0,9	0,1	0,1		8609000
Grundierung B71	1,01	0,1	0,1		8010
2-K FLUOX Tagesleuchtplastik grob	1,49	1,0-3,0	1,49-4,47	1,00-3,00	815....RALgrob
2-K FLUOX Tagesleuchtplastik fein	1,49	1,0-3,0	1,49-4,47	1,00-3,00	815....RALfein
2-K FLUOX UV-Klarlack	1,01	0,06-0,1	0,06-0,10	0,06-0,10	8110000
VERGUSSMASSE FÜR INDUKTIONSSCHLEIFEN					
(zum Vergiessen von Einlegefugen von Induktionsschleifen u.ä. und als Fugenvergußmasse)					
(zum Risseverfüllen)					
Vergußmasse für Induktionsschleifen	1,80		0,50 / lfd.m Fuge (Fugenmass: 70 mm x 6 mm)	0,28 / lfd.m Fuge	5520....RAL
Abstreusplitt grau/schwarz			0,35-0,40		7049/7051
VORMARKIERUNG					
Silberbronze, normal	0,95		0,10-0,20	0,1-0,2	8200
Silberbronze L400	0,95		0,10-0,20	0,1-0,2	8220
BEISTOFFE					
GRUNDIERUNGEN / PRIMER					
2-K EP-Grundierung	0,90	0,05-0,1	0,1-0,3	0,11-0,33	8609000
2-K Grundierung B55 für Pflaster	1,01	0,3-10	0,3-10,1	0,1 pro 1mm	8011
2-K Grundierung B71 für Beton	1,01	0,1-0,2	0,10-0,20		8010
Primer für Thermoplastik	0,84	mind. 0,1	> 0,2	>0,24	8090