

First in Traffic Solutions.



SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GMBH

Produktbezeichnung	Dichte	Schichtdicke	Theoretischer Verbrauch		Artikel-Nummer
	(kg/l)	(mm)	(kg/m ²)	(l/m ²)	
BLINDENLEITSYSTEM					
LIMBOPLAST BLSM 4/14	1,75	max. 6,0	mind. 6,0		52BLSM....RAL
BORDSTEINE & VERKEHRSINSELN					
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 Granufleur 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
NAGELKLEBER					
Nagelkleber	2,00		0,15-0,20 kg / Nagel		56....RAL
ÖBERFLÄCHENVERSIEGELUNGEN					
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 Colorglasgranulat			0,58-1,52		R15543...
NSM nicht reaktives Colorglasgranulat			3,10-5,00		R15542...
Kaltplastik ca. RAL 3020	1,56	2,0-3,0	3,12-4,68		5240....RAL
NSM nicht reaktives Colorglasgranulat			1,00-1,50		R15542
Profilierte Kaltplastik (Rillen) ca. RAL 3020	1,84	2,0-4,0	3,68-7,36		5241....RAL
Reibepplastik ca. RAL 3020	1,86	3,0	5,58		58....RAL
RENNSTRECKENMARKIERUNGEN					
LIMBOROUTE Circuitline WBP	1,60	0,08-0,15	0,13-0,24	0,08-0,15	1180FIM
SPORTPLATZMARKIERUNGEN					
2-K Sportplatzfarbe für Tartan	1,30	0,30-0,60	0,39-0,78	0,3-0,6	600....RAL

First in Traffic Solutions.



SWARCO LIMBURGER LACKFABRIK GMBH

Produktbezeichnung	Dichte	Schichtdicke	Theoretischer Verbrauch		Artikel-Nummer
	(kg/l)	(mm)	(kg/m ²)	(l/m ²)	
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
VERGUSMASSE 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