

Attestations d'aptitude à l'emploi des systèmes de marquages routiers appliqués sur le site de Baillonville N63 Mise à jour du 01/02/2023						Classe de performances					
Homologations selon le guide G0025						Classe de Trafic	Rétroreflexion par temps sec	VNTP		Luminance	Rugosité SRT
Type	Producteur	Produit de base du marquage	Dosage	Produit de saupoudrage	Dosage			Rétroreflexion par temps humide	Rétroreflexion par temps de pluie		
Peinture jaune temporaire à l'eau (pour sign. de chantier)	ACB	LIPAROAD WB GEEL TEMP	400 g/m²	Echostar 5 710-125 SRT WBP GV 32 850-250 (75/25)	575 g/m²	T 2	R 4	-	-	Q 2	S 1
Bande jaune orangé (tape jaune orangé) pour marquages temporaires (sign. de chantier)	3M	STAMARK 731S	1,83 kg/m²	N/A	N/A	T 2	R 4	RW 6	RR 6	Q 3	S 1
Peinture à l'eau	ACB	LIPAROAD WB	450 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	350 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Peinture à l'eau	AXIMUM	TYPHON PREMIUM	525 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	350 g/m²	P 1	R 4	-	-	Q 3	S 1
Peinture à l'eau	AXIMUM	TYPHON VILLE ROUTE	475 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	350 g/m²	P 5 P 3 P 1	R 3 R 3 R 5	-	-	Q 2 Q 3 Q 3	S 1 S 1 S 1
Peinture à l'eau	AXIMUM	TYPHON OPTIMUM	300 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	600 g/m²	P 5 P 3	R 2 R 5	-	-	Q 3 Q 3	S 2 S 2
Peinture à l'eau	GEVEKO MARKINGS GERMANY	AQUAROUTE AQ4 WHITE	600 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	325 g/m²	P 5	R 3	-	-	Q 3	S 1
Peinture à l'eau	VANDIPAINT NV	SASKIA	350 g/m²	500-180 WBP + SILI 11 710-125 (80/20)	300 g/m²	P 6 P 5 P 3	R 3 R 4 R 4	-	-	Q 2 Q 2 Q 3	S 1 S 1 S 1
Peinture à l'eau	VANDIPAINT NV	VICTORIA	325 g/m²	500-180 WBP + SILI 11 710-125 (80/20)	300 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 2 Q 2	S 1 S 1
Peinture à l'eau	VANDIPAINT NV	LAURA	475 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + SILI 12 75/25	450 g/m²	P 5 P 3	R 2 R 4	-	-	Q 3 Q 4	S 1 S 1
Peinture à l'eau	VELUVINE bv	VELUQUA CLAIRE	625 g/m²	Echostar 5 WBP SRT 710-125 + SILI 12 1000-150 (75/25)	400 g/m²	P 5	R 3	-	-	Q 3	S 1
Peinture à solvants	ACB	LIPAROAD ML	650 g/m²	Echostar 5 SBP ECO SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	400 g/m²	P 6 P 5 P 4 P 3	R 2 R 3 R 3 R 3	-	-	Q 3 Q 3 Q 3 Q 4	S 1 S 1 S 2 S 2
Peinture à solvants	ACB	LIPAROAD ML	400 g/m²	Echostar 5 SBP ECO SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	350 g/m²	P 5	R 2	-	-	Q 3	S 2
Peinture à solvants	ACB	LIPAROAD ML	500 g/m²	600-125 SBP ECO SRT + Sili 12 1000-150 (75/25)	450 g/m²	P 1	R 3	-	-	Q 4	S 2
Peinture à solvants	ORE PEINTURE	KYOTO	400 g/m²	600-125 AC90	550 g/m²	P 5	R 2	-	-	Q 3	S 3
Peinture à solvants	ORE PEINTURE	OSAKA	350 g/m²	500-180 SBP ECO SRT + SILI 11 710-125 (80/20)	400 g/m²	P 1	R 2	-	-	Q 4	S 1
Peinture à solvants	ORE PEINTURE	OSAKA	350 g/m²	500-180 SBP ECO SRT + SILI 11 710-125 (80/20)	400 g/m²	P 6 P 5 P 2	R 3 R 4 R 5	-	-	Q 3 Q 3 Q 3	S 2 S 2 S 2
Peinture à solvants	ORE PEINTURE	SAKURA	400 g/m²	Echostar 5 SBP ECO SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	550 g/m²	P 6 P 5 P 3	R 2 R 3 R 4	-	-	Q 3 Q 3 Q 3	S 1 S 1 S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	ISIS AF	575 g/m²	Injection 600-125 A10 / Saupoudrage 600-125 + Sili 11 710-125 (75/25) A1C	145 g/m² / 550 g/m²	P 1	R 2	-	-	Q 3	S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	ISIS AF	575 g/m²	600-125 + Sili 11 710-125 (75/25) A10	500 g/m²	P 1	R 4	-	-	Q 3	S 2
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	SILANCE	425 g/m²	500-180 + SILI 11 710-125 (80/20) SPB ECO	300 g/m²	P 2	R 2	-	-	Q 4	S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	RESONANCE	725 g/m²	600-125 SBP ECO SRT GV (80/20)	325 g/m²	P 1	R 2	-	-	Q 3	S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	ATTIRANCE	350 g/m²	Echostar 3 SBP ECO 600-125	325 g/m²	P 4 P 1	R 2 R 4	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	CLAIRANCE	550 g/m²	Echostar 5 SBP ECO SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	450 g/m²	P 5 P 3	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Peinture à solvants	VANDIPAINT NV	BELGIANE WT	375 g/m²	Echostar 5 SBP ECO SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	225 g/m²	P 5 P 4	R 2 R 3	-	-	Q 2 Q 2	S 1 S 1
Peinture à solvants	VELUVINE bv	VELUCRYL B EXTRA	600 g/m²	Velucryl NM B 3:1 AC03	400 g/m²	P 5 P 1	R 2 R 4	-	-	Q 3 Q 4	S 1 S 2
Peinture à solvants	VELUVINE bv	VELUCRYL B EXTRA	500 g/m²	VELUBEADS SBP ECO SRT (75/25)	450 g/m²	P 5 P 2	R 3 R 4	-	-	Q 3 Q 4	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	ENNIS FLINT	MULTIDOT 1	4,0 kg/m²	Echostar 5 TRM 710-125	425 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 2	RW 1 RW 2	RR 1 RR 2	Q 3 Q 4	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM B82	4,5 kg/m²	UCME 850-212	400 g/m²	P 6	R 3	RW 2	RR 1	Q 4	S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM 6726B50	4,5 kg/m²	UCME 1700 - 600 9:1 AGC4	550 g/m²	P 6 P 5	R 4 R 5	RW 2 RW 3	RR 1 RR 1	Q 3 Q 3	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE50-65 AGGLO	5,8 kg/m²	UCME 1700 - 600 9:1 AGC4	500 g/m²	P 6 P 5	R 4 R 4	RW 2 RW 3	RR 1 RR 3	Q 2 Q 2	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE12-40	4,9 kg/m²	UCME 850-212	450 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 4	RW 2 RW 2	RR 0 RR 0	Q 3 Q 3	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE18-69 Agglo	5,2 kg/m²	UCME 850 - 180	525 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 3	RW 1 RW 3	RR 1 RR 3	Q 3 Q 3	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	VANDIPAINT NV	SMITSOLUX AGGLO B	3,8 kg/m²	ECHOSTAR 10 TRM SRT GV 850-125 + GV32 850-250 (90-10)	225 g/m²	P 6	R 3	RW 3	RR 3	Q 3	S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	VANDIPAINT NV	VANDILUX	2,8 kg/m²	Echostar 10 TRM 850-125	625 g/m²	P 6	R 3	RW 2	RR 2	Q 3	S 0

Enduit à chaud (extrusion - structuré)	VANDIPAINT NV	VANDIMOON	3,7 kg/m²	Echostar 10 TRM 850-125	425 g/m²	P 5	R 2	RW 2	RR 3	Q 3	S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	VELUVINE bv	THERMOLIT SPOT ELISABETH	4,7 kg/m²	600 - 125 TRM	600 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 4	RW 2 RW 2	RR 1 RR 1	Q 3 Q 3	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	VELUVINE bv	THERMOLIT SPOT ELISABETH	3,8 kg/m²	Thermolit NM AC07	400 g/m²	P 6	R 4	RW 3	RR 3	Q 3	S 0
Enduit à chaud (extrusion - structuré)	ACB-WJ PRODUCT SERVICES	WEATHERLINE PLUS BE	4,5 kg/m²	Echostar 5 TRM 710-125	775 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	RW 1 RW 3	RR 1 RR 3	Q 4 Q 4	S 0 S 0
Enduit à chaud (extrusion)	ACB WJ	FINELINE BE 1	5,9 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	300 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	ACB WJ	FINELINE 150/13	6,8 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	300 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 4	S 2
Enduit à chaud (extrusion)	ENNIS FLINT	CRYSTALEX 20 PH	6,0 kg/m²	600-125 + Sili 11 710-125 (80/20) A14	350 g/m²	P 5	R 3	-	-	Q 4	S 2
Enduit à chaud (extrusion)	ENNIS FLINT	CRYSTALEX 2017.5	6,9 kg/m²	Echostar 10 TRM SRT 850-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	400 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	ENNIS FLINT	CRYSTALEX 2017.1	6,8 kg/m²	Echostar 10 TRM SRT 850-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	475 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	ENNIS FLINT	CRYSTALEX 2017.2	6,0 kg/m²	Echostar 20 TRM SRT 1180-125 + Sili 12 1000-150 (80/20)	350 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM CD	6,5 kg/m²	850-212 + Sili 12 75/25	400 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 3	S 2
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM 6726B30	5,0 kg/m²	UCME 850-125 3:1 NC SI.3	350 g/m²	P 6	R 4	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE54-50E	6,1 kg/m²	UCME 850 - 180 30%	350 g/m²	P 5	R 2	-	-	Q 2	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE20-69E	6,0 kg/m²	UCME 850 - 180 30%	375 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 4 Q 4	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM BE15-41E	6,2 kg/m²	UCME 850 - 180 25%	425 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	GEVEKO MARKINGS DENMARK	VIATHERM AW-60E	3,2 kg/m²	UCme 1180-212 25% MP	525 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	ORE PEINTURE	DURATHERM	2,8 kg/m²	600-125 TRM SRT + Sili 12 1000-150 (80/20)	675 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 3 S 3
Enduit à chaud (extrusion)	VANDIPAINT NV	VANDILUX C&D	2,5 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	425 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 3	S 2
Enduit à chaud (extrusion)	VANDIPAINT NV	WATERLOON	4,1 kg/m²	500-180 + Sili 11 710-125 (80/20) TRM	300 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud (extrusion)	VANDIPAINT NV	ARLON	4,3 kg/m²	500-180 + Sili 11 710-125 (80/20) TRM	300 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 3	S 2
Enduit à chaud (extrusion)	VANDIPAINT NV	VANDILUX E	4,0 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	700 g/m²	P 6 P 5	R 4 R 4	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion)	VELUVINE bv	THERMOLIT C&D EXTRA R3	5,4 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 (3) + Sili 12 1000-150 (75/25)	375 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 5	-	-	Q 4 Q 4	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion)	VELUVINE bv	THERMOLIT C&D EXTRA R2	3,0 kg/m²	Thermolit NM AC 07	400 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 4 Q 4	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion)	VELUVINE bv	THERMOLIT ZEUS	3,7 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 (3) + Sili 12 100-150 (75/25)	400 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 4	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Enduit à chaud (extrusion)	VELUVINE bv	THERMOLIT FABIOLA	3,1 kg/m²	ECHOSTAR 5 TRM SRT 710-125 (3) + Sili 12 1000-150 (75/25)	400 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 4	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 2
Enduit à chaud (spray)	ENNIS FLINT	SPRAYPLASTIC 135 PH	4,5 kg/m²	600-125 + Sili 11 710-125 (80/20) A14	400 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 4	S 1
Enduit à chaud (spray)	VELUVINE bv	UNISPRAY AJAX	3,5 kg/m²	Thermolit NM AC 07	350 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud (spray)	VELUVINE bv	UNISPRAY AJAX	2,9 kg/m²	Echostar 5 TRM SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	550 g/m²	P 6	R 3	-	-	Q 4	S 2
Enduit à chaud préformé	ACB WJ	TOPMARK 13	5,2 kg/m²	/	/	P 6	R 3	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud préformé	GEVEKO MARKINGS DENMARK	PREMARK BE60	6,2 kg/m²	/	/	P 5	R 2	-	-	Q 2	S 1
Enduit à chaud préformé	GEVEKO MARKINGS DENMARK	PREMARK BE61	6,1 kg/m²	UCME 850 - 180 30%	350 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 2	S 1
Enduit à chaud préformé	GEVEKO MARKINGS DENMARK	PREMARK BE155	6,0 kg/m²	UCME 850 - 180 25%	300 g/m²	P 6 P 5	R 4 R 4	-	-	Q 4 Q 4	S 1 S 2
Enduit à chaud préformé	GEVEKO MARKINGS DENMARK	PREMARK BE156	5,3 kg/m²	UCME 850 - 180 25%	300 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 2 S 2
Enduit à chaud préformé	GEVEKO MARKINGS DENMARK	PREMARK BE182	5,1 kg/m²	/	/	P 6	R 4	-	-	Q 3	S 1
Enduit à chaud préformé	SWARCO VESTGLAS	EUROTHERM HPX5	5,6 kg/m²	600-125 G BE T14	250 g/m²	P 5 P 6	R 5 R 4	-	-	Q 3 Q 4	S 1 S 2
Enduit à chaud préformé	VELUVINE bv	VELUFLEX HERMES	5,2 kg/m²	/	/	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Enduit à froid (spray)	ACB	LIPAROAD P7010	475 g/m²	Echostar 10 BCP SRT 850-125 + Sili 12 1000-150 (75/25) + Saupoudrage Sili 12 1000-150 (80/20)	250 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 4	S 1 S 1
Enduit à froid (spray)	VANDIPAINT NV	CLAFOUTIS	475 g/m²	Injection Echostar 5 BCP Tecno SRT 710-125 (3) + Saupoudrage Sili 12 1000-150 (80/20)	350g/m² injection + 300 g/m² saupoudrage	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 2 Q 2	S 1 S 1
Enduit à froid (spray)	VELUVINE bv	VELUROUTE ROSSIGNOL 98.2	550 g/m²	Velucryl NM B 3:1	400 g/m²	P 5	R 2	-	-	Q 4	S 1
Enduit à froid (spray)	GEVEKO MARKINGS GERMANY	PLASTIROUTE® CSPnt WHITE	550 g/m²	UCME 850-125 3:1 AGC7	275 g/m²	P 5	R 3	-	-	Q 3	S 1
Enduit à froid (extrusion)	GEVEKO MARKINGS GERMANY	PLASTIROUTE® FPnt 2C WHITE	3,0 kg/m²	UCME 850-125 3:1 AGC7	400 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Enduit à froid (extrusion)	VANDIPAINT NV	PROMENADE	1,5 kg/m²	Echostar 5 BCP SRT 710-125 + Sili 12 1000-150 (75/25)	875 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 2 Q 2	S 1 S 1
Enduit à froid (extrusion)	VELUVINE bv	SIGNALIT PIVERT	3,2 kg/m²	600-125 + Alu 21 850-250 (75/25) BCP	400 g/m²	P 6 P 5	R 3 R 4	-	-	Q 3 Q 3	S 1 S 1
Enduit à froid (extrusion)	VELUVINE bv	SIGNALIT ALBERT	4,5 kg/m²	600-125 + Sili 11 75/25	375 g/m²	P 6	R 2	-	-	Q 3	S 1
Enduit à froid (structuré irrégulier)	GEVEKO MARKINGS GERMANY	PLASTIROUTE® SPOTLINE® nt-2C WHITE	2,7 kg/m²	UCME 850-125 3:1 AGC7	475 g/m²	P 5	R 2	RW 3	RR 3	Q 3	S 0
Enduit à froid (structuré irrégulier)	TRIFLEX	TRIFLEX PRECO CRYL KALTPLASTIK 2K/3K	2,2 kg/m²	600-125 BCP	400 g/m²	P 6 P 5	R 2 R 4	RW 1	RR 1	Q 2	S 0
Enduit à froid (structuré régulier)	TRIFLEX	TRIFLEX PRECO CRYL KALTPLASTIK 2K/3K	2,5 kg/m²	Echostar 5 BCP 710-125 (3)	400 g/m²	P 5	R 3	RW 1	RR 1	Q 2	S 0
Enduit à froid (structuré irrégulier)	TRIFLEX	TRIFLEX PRECO CRYL KALTPLASTIK 2K/3K	2,4 kg/m²	600-125 BCP	400 g/m²	P 6	R 4	RW 1	RR 0	Q 2	S 0

Enduit à froid (structuré irrégulier)	TRIFLEX	TRIFLEX PRECO CRYL KALTPLASTIK 2K/3K REIBELPLASTIK	4,1 kg/m ²	600-125 BCP SRT + Sili 12 1000-150(80/20)	500 g/m ²	P 6 P 5	R 2 R 3	-	-	Q 3 Q 3	S 2 S 2
Enduit à froid (structuré irrégulier)	TRIFLEX	TRIFLEX PRECO CRYL KALTPLASTIK 2K/3K	2,3 kg/m ²	600-125 BCP	400 g/m ²	P 6 P 5	R 3 R 3	RW 1 RW 2	RR 1 RR 2	Q 2 Q 2	S 0 S 0
Enduit à froid (structuré irrégulier)	VANDIPAINT NV	PROMENADE	2,6 kg/m ²	Echostar 5 BCP 710-125 (3)	300 g/m ²	P 5	R 2	RW 1	RR 0	Q 3	S 0
Enduit à froid (structuré irrégulier)	VELUVINE bv	SIGNALIT ALBERT	2,7 kg/m ²	600-125 + Sili 11 75/25	500 g/m ²	P 5	R 3	RW 1	-	Q 4	S 0
Enduit à froid (structuré irrégulier)	VELUVINE bv	SIGNALIT AGGLOMERAAT NL11	2,9 kg/m ²	600-125 AC02	425 g/m ²	P 6	R 3	RW 2	RR 1	Q 3	S 0
Bandes préfabriquées multicouches collées à froid à l'aide d'un adhésif	3M	STAMARK A 380 ESD		/	/	P 6	R 5			Q 3	S 1