

<b>Technické vlastnosti</b>	
Premixová balotina	obsažena
<b>Podmínky pro aplikaci</b>	
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	5 – 35
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 80
Poměr mísení jednotlivých složek	98:2
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m <sup>-2</sup> ]	2300
Druh dodatečného posypu	Potters 425-125 AC02
Dávkování dodatečného posypu [g.m <sup>-2</sup> ]	300

<b>Měření při pokládce na zkušební úseku</b>	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	24,5 °C 29 min
Tloušťka vytvrzeného plastu [μm]	2800

Pozn:

denní viditelnost QD (mcd.m<sup>-2</sup>.lx<sup>-1</sup>)noční viditelnost za sucha R (mcd.m<sup>-2</sup>.lx<sup>-1</sup>)noční viditelnost za vlhka RW (mcd.m<sup>-2</sup>.lx<sup>-1</sup>)**Výsledky měření na zkušebním úseku (čáry s dodatečným posypem)**

místo měření ULC	denní viditelnost		noční viditelnost		noční viditelnost		index opotřebení
	QD	třídy	R	třídy	RW	třídy	
I	162	<b>Q4</b>	317	<b>R5</b>	72	<b>RW3</b>	1
II	132	<b>Q3</b>	248	<b>R4</b>	51	<b>RW3</b>	1
III	124	<b>Q2</b>	220	<b>R4</b>	43	<b>RW2</b>	1
IV	126	<b>Q2</b>	213	<b>R4</b>	49	<b>RW2</b>	1
V	139	<b>Q3</b>	232	<b>R4</b>	55	<b>RW3</b>	1
VI	135	<b>Q3</b>	244	<b>R4</b>	58	<b>RW3</b>	1
VII	127	<b>Q2</b>	184	<b>R3</b>	55	<b>RW3</b>	1
VIII	115	<b>Q2</b>	173	<b>R3</b>	53	<b>RW3</b>	1
IX	127	<b>Q2</b>	163	<b>R3</b>	54	<b>RW3</b>	1



denní viditelnost QD ( $\text{mcd.m}^{-2}.\text{lx}^{-1}$ )noční viditelnost za sucha R ( $\text{mcd.m}^{-2}.\text{lx}^{-1}$ )noční viditelnost za vlhka RW ( $\text{mcd.m}^{-2}.\text{lx}^{-1}$ )**Výsledky měření na zkušebním úseku (čáry s dodatečným posypem)**

místo měření	denní viditelnost			noční viditelnost			noční viditelnost			index
	QD			R			RW			opotřebení
	NS	6M	12M	NS	6M	12M	NS	6M	12M	12M
I	198	141	162	418	306	317	90	73	72	1
II	193	123	132	418	303	248	82	53	51	1
III	188	119	124	414	285	220	91	49	43	1
IV	181	122	126	406	285	213	90	54	49	1
V	186	122	139	426	296	232	94	65	55	1
VI	180	126	135	419	298	244	94	64	58	1
VII	182	119	127	357	238	184	94	60	55	1
VIII	176	109	115	385	233	173	92	58	53	1
IX	190	117	127	334	214	163	102	56	54	1

**Výsledky měření na zkušebním úseku (čáry s dodatečným posypem)**

místo měření	denní viditelnost			noční viditelnost			noční viditelnost			index			
	QD			R			RW			opotřebení			
	18M	24M	36M	18M	24M	36M	18M	24M	36M	18M	24M	36M	
I	161	142	130	277	244	186	58	58	47	1	1	1	
II	131	126	-	212	187	-	36	48	-	1	1	-	
III	118	115	-	187	160	-	34	42	-	1	1	-	
IV	123	118	-	188	158	-	37	39	-	1	1	-	
V	132	116	106	204	173	136	51	45	35	1	1	1	
VI	123	122	104	213	187	140	50	47	43	1	1	1	
VII	110	110	-	148	135	-	47	44	-	1	1	-	
VIII	107	109	-	141	127	-	40	41	-	1	1	-	
IX	124	131	-	149	133	-	41	46	-	1	1	-	