

Technické vlastnosti	
Premixová balotina	neobsažena
<b>Podmínky pro aplikaci</b>	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	5 – 35
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> ]	2200
Druh dodatečného posypu	Potters 425-125 AC02
Dávkování dodatečného posypu [g.m <sup>2</sup> ]	350

Měření při pokládce na zkušební úseku	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	27,0 °C 18 min
Tloušťka vytvrzeného plastu [μm]	2550

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 zkušební úseku (čáry s dodatečným posypem)**

místo měření	denní viditelnost		noční viditelnost		noční viditelnost		index
	QD		R		RW		
ULC	12M	<b>třídy</b>	12M	<b>třídy</b>	12M	<b>třídy</b>	opotřebení
I	166	<b>Q 4</b>	291	<b>R 4</b>	41	<b>RW 2</b>	1
II	143	<b>Q 3</b>	221	<b>R 4</b>	30	<b>RW 1</b>	1
III	155	<b>Q 3</b>	212	<b>R 4</b>	29	<b>RW 1</b>	1
IV	167	<b>Q 4</b>	233	<b>R 4</b>	34	<b>RW 1</b>	1
V	175	<b>Q 4</b>	270	<b>R 4</b>	49	<b>RW 2</b>	1
VI	162	<b>Q 4</b>	213	<b>R 4</b>	39	<b>RW 2</b>	1
VII	144	<b>Q 3</b>	187	<b>R 3</b>	34	<b>RW 1</b>	1
VIII	142	<b>Q 3</b>	142	<b>R 2</b>	35	<b>RW 2</b>	1
IX	163	<b>Q 4</b>	139	<b>R 2</b>	32	<b>RW 1</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	216	166	166	410	357	291	89	58	41	1
II	200	141	143	376	284	221	89	48	30	1
III	208	146	155	386	288	212	87	46	29	1
IV	213	167	167	384	312	233	101	65	34	1
V	219	175	175	379	318	270	88	66	49	1
VI	212	162	162	363	269	213	90	60	39	1
VII	199	147	144	360	260	187	86	56	34	1
VIII	198	148	142	285	193	142	79	51	35	1
IX	208	166	163	297	157	139	75	52	32	1

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

místo měření	denní viditelnost			noční viditelnost			noční viditelnost			index			
	QD			R			RW			opotřebení			
	24M	36M	48M	24M	36M	48M	24M	36M	48M	24M	36M	48M	
I	138	136	156	228	186	184	28	30	29	1	1	1	
II	127	129	140	160	127	126	-	-	-	1	1	1	
III	129	130	144	148	120	117	-	-	-	1	1	1	
IV	137	143	155	173	134	142	-	-	-	1	1	1	
V	135	150	165	192	173	183	33	33	35	1	1	1	
VI	131	136	150	146	128	136	28	30	28	1	1	1	
VII	124	127	140	127	108	112	25	26	26	1	1	1	
VIII	124	-	-	105	-	-	-	-	-	1	-	-	
IX	135	-	-	106	-	-	31	-	-	1	-	-	