

Technické vlastnosti	
Bod měknutí [°C]	80 – 90
Forma hmoty	sypatelná směs, blok
Premixová balovina	obsažena

Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	min. 8
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	min. 10
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 90
Teplota hmoty při pokládce [°C]	190 – 210
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²]	6000
Druh dodatečného posypu	Sovitec 710-125 A1 3:1
Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²]	330

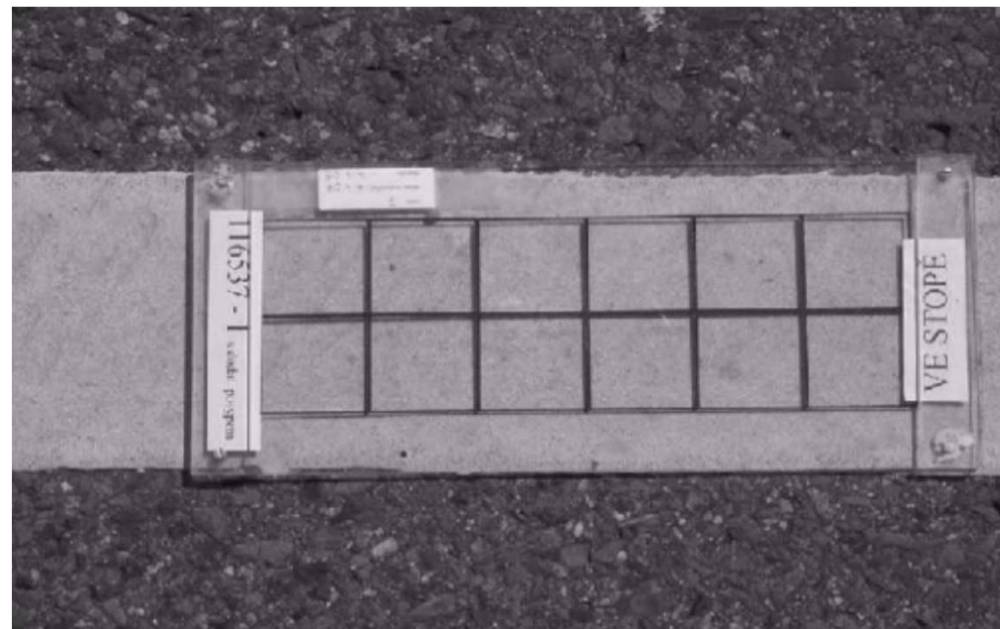
Měření při pokládce na zkušebním úseku	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	25,5 °C 4 min
Tloušťka vytvrzeného plastu [μm]	3100

Pozn:

Hmotu lze použít pouze s dodatečným posypem.

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

místo měření	denní viditelnost		drsnost		noční viditelnost		index
	QD		SRT		R		
ULC	12M	třídy	12M	třídy	12M	třídy	12M
Mimo stopu (M)	193	Q 4	54	S 2	221	R 4	1
Ve stopě (S)	186	Q 4	49	S 1	209	R 4	1



41354

Viatherm® 40E25 SLO – 40 E

termoplastická hmota barvy bílé

Certifikát v pdf: [208/C5/2018/23.1](http://www.kataloghmot.cz/katalog/354 C.pdf)Katalogový list: [KL 354.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/354 KL.pdf)<http://www.kataloghmot.cz/katalog/354 C.pdf><http://www.kataloghmot.cz/katalog/354 KL.pdf>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			drsnost			noční viditelnost			index
	QD			SRT			R			opotřebení
	NS	6M	12M	NS	6M	12M	NS	6M	12M	12M
Mimo stopu (M)	221	156	193	52	51	54	250	206	221	1
Ve stopě (S)	207	126	186	51	48	49	346	278	209	1

Výsledky měření na zkušebním úseku (čáry s dodatečným posypem)

místo měření	denní viditelnost		drsnost		noční viditelnost		index	
	QD		SRT		R		opotřebení	
	18M	24M	18M	24M	18M	24M	18M	24M
Mimo stopu (M)	173	169	51	57	201	203	1	1
Ve stopě (S)	170	155	50	53	161	160	1	1