

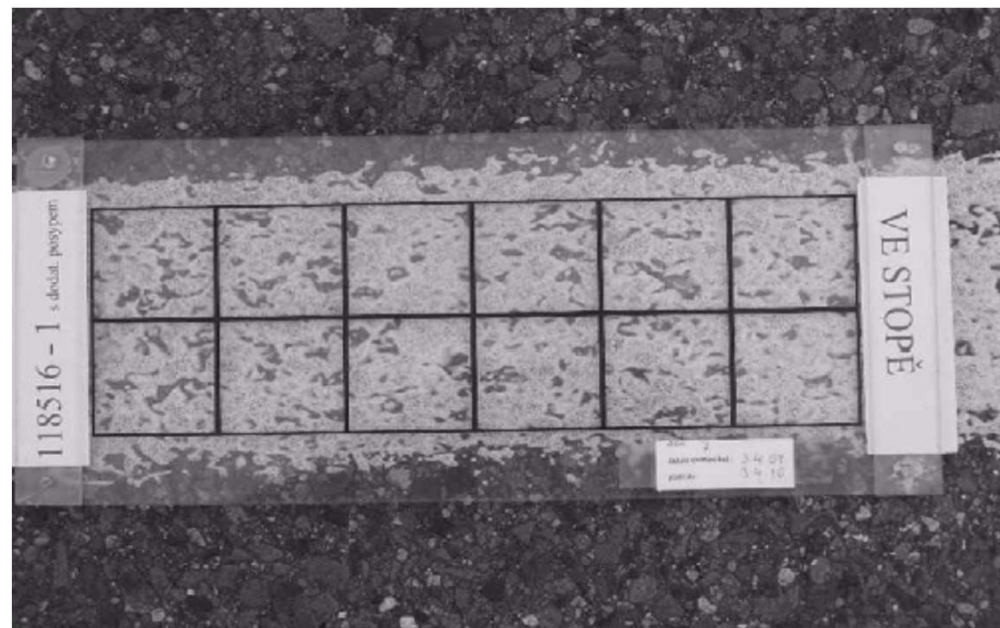
Technické vlastnosti	
Premixová balotina	obsažena
Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	min. 10
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	10 – 50
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 80
Poměr mísení jednotlivých složek	100 : 1
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²]	3000
Druh dodatečného posypu	Swarcoflex 100-600 T14
Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²]	320

Měření při pokládce na zkušebním úseku			
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	15,5	°C	21 min
Tloušťka vytvrzeného plastu [μm]	2600		

Pozn:

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		noční viditelnost		noční viditelnost		index
	QD		R		RW		
ULC	12M	třídy	12M	třídy	12M	třídy	opotřebení
Mimo stopu (M)	165	Q 4	286	R 4	48	RW 2	1
Ve stopě (S)	141	Q 3	264	R 4	35	RW 2	1



32536

SIGNODUR STRUKTURAL Beli

dvousložkový plast nanášený za studena bílý provedení strukturální

Certifikát v pdf: [208/C5/2021/21.1](http://www.kataloghmot.cz/katalog/536_C.pdf)Katalogový list: [KL 536.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/536_KL.pdf)http://www.kataloghmot.cz/katalog/536_C.pdfhttp://www.kataloghmot.cz/katalog/536_KL.pdfdenní viditelnost QD (mcd.m².lx⁻¹)noční viditelnost za sucha R (mcd.m².lx⁻¹)noční viditelnost za vlhka RW (mcd.m².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
Mimo stopu (M)	223	128	165	374	359	286	76	51	48	1
Ve stopě (S)	236	135	141	362	340	264	54	40	35	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	18M	24M	18M	24M	18M	24M
Mimo stopu (M)	150	173	238	265	31	31	1	1
Ve stopě (S)	142	158	199	222	26	-	1	1