

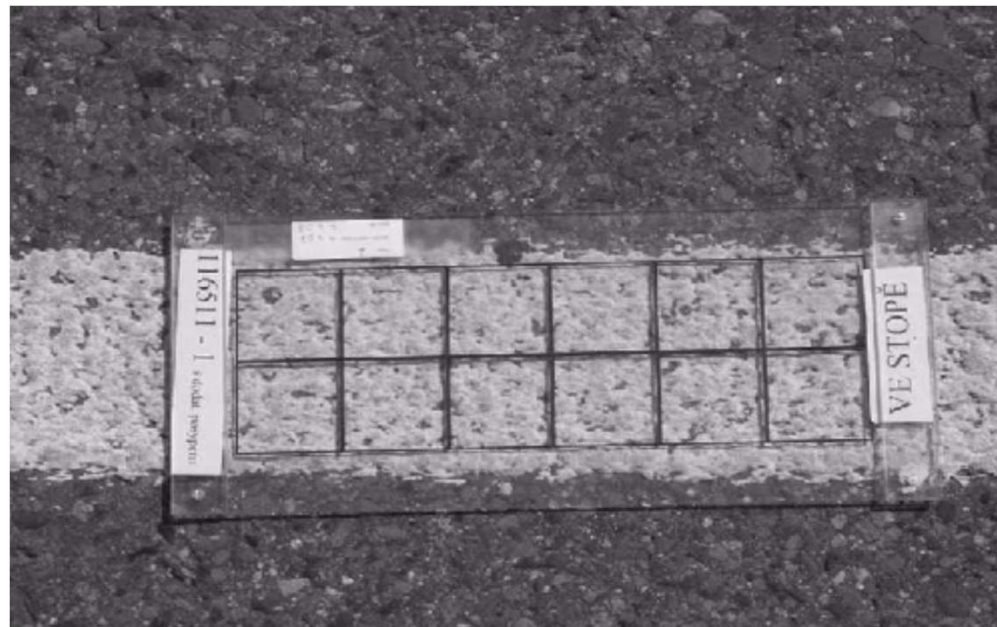
Technické vlastnosti	
Premixová balotina	obsažena
Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	5 – 45
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	min. 5
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 75
Poměr mísení jednotlivých složek	100 : 1
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²]	2700
Druh dodatečného posypu	Swarcoflex 200-800 T18
Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²]	400

Měření při pokládce na zkušební úseku			
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	26,5	°C	20 min
Tloušťka vytvrzeného plastu [μm]	2200		

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 opotřebení
	QD	třídy	R	třídy	RW	třídy	
ULC	12M	třídy	12M	třídy	12M	třídy	12M
Mimo stopu (M)	185	Q 4	289	R 4	65	RW 3	1
Ve stopě (S)	171	Q 4	171	R 3	27	RW 1	1



32552

LIMBOPLAST D480 / LIMBOPLAST D580

dvousložkový plast nanášený za studena bílý provedení strukturální

Certifikát v pdf: [208/C5/2022/8.1](http://www.kataloghmot.cz/katalog/552_C.pdf)Katalogový list: [KL 552.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/552_KL.pdf)http://www.kataloghmot.cz/katalog/552_C.pdfhttp://www.kataloghmot.cz/katalog/552_KL.pdfdenní 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
Mimo stopu (M)	203	145	185	413	317	289	119	77	65	1
Ve stopě (S)	206	126	171	327	195	171	99	37	27	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)	156	161	236	160	53	31	1	1
Ve stopě (S)	138	169	120	116	25	-	1	1