

Technické vlastnosti	
Premixová balotina	obsažena
Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	5 – 45
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	5 – 35
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 85
Poměr mísení jednotlivých složek	99 : 1
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²]	2200
Druh dodatečného posypu	Swarcoflex 100-600 T14 GG20
Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²]	400

Měření při pokládce na zkušebním úseku			
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	29,5	°C	16 min

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 SRT	noční viditelnost					index opotřebení					
	QD						R										
	NS	6M	12M	třídy	24M	NS	6M	12M	třídy	24M	NS	6M	12M	třídy	24M	12M	24M
Mimo stopu (M)	233	193	192	Q 4	159	45	47	46	S 1	45	384	281	279	R 4	236	1	1
Ve stopě (S)	227	195	179	Q 4	140	45	47	45	S 1	49	386	278	180	R 3	119	1	1



