

Technické vlastnosti	
Měrná hmotnost [g.cm <sup>-3</sup> ]	1,53 – 1,63
Obsah sušiny [%]	75.0 minimum
Výrobní konzistence / viskozita základní složky	28 – 32 (pohárek φ = 6 mm) [s]
Ředidlo	toluen / Solvax
Premixová balovina	neobsažena

Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	min. 5
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	min. 5
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 80
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m <sup>-2</sup> ]	520
Druh posypu aplikovaného vstříkáním	Sovitec MBG1A2T P (500-180 SBP ECO SRT)
Dávkování posypu aplikovaného vstříkáním	260
Druh dodatečného posypu	Sovitec MBG1A2T P (500-180 SBP ECO SRT)
Dávkování dodatečného posypu [g.m <sup>-2</sup> ]	260

Měření při pokládce na zkušebním úseku	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	15.5 °C 10 min
Tloušťka mokrého nástřiku [μm]	330

Pozn:

Barvu lze použít pouze s dodatečným posypem.

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 zkušebním úseku (čáry s dodatečným posypem)**

místo měření	denní viditelnost		drsnost		noční viditelnost		index opotřebení
	QD		SRT		R		
ULC	12M	<b>třídy</b>	12M	<b>třídy</b>	12M	<b>třídy</b>	12M
Mimo stopu (M)	147	<b>Q 3</b>	52	<b>S 2</b>	205	<b>R 4</b>	1



11505

**SINOLACK NORMANDIE**

rozpuštědlová barva bílá

Certifikát v pdf: [208/C5/2021/9.1](http://www.kataloghmot.cz/katalog/505 C.pdf)Katalogový list: [KL 505.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/505 KL.pdf)<http://www.kataloghmot.cz/katalog/505 C.pdf><http://www.kataloghmot.cz/katalog/505 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)	207	146	147	54	60	52	388	238	205	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)	113	138	53	54	160	133	1	1