

11649

REMO 100-B

rozpuštědlová barva bílá

Certifikát v pdf: [208/C5/2024/1.1](#)Katalogový list: [KL 649.pdf](#)http://www.kataloghmot.cz/katalog/649_C.pdfhttp://www.kataloghmot.cz/katalog/649_KL.pdf

Technické vlastnosti	
Měrná hmotnost [g.cm ⁻³]	1,6 ± 0,1
Obsah sušiny [%]	75,0 minimum
Výrobní konzistence / viskozita základní složky	110± 30 (pohárek φ = 4 mm) [s]
Ředidlo	RT
Premixová balovina	neobsažena

Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	5 – 45
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	5 – 35
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 80
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²]	580
Druh dodatečného posypu	Swarco T14 100-600
Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²]	300

Měření při pokládce na zkušebním úseku	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	26,0 °C 12 min
Tloušťka mokrého nástřiku [μm]	370

Pozn:

Barvu 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 opotřebení			
	QD	NS	6M	12M	třídy	NS	6M	12M	třídy	R	NS	6M		12M	třídy	
Mimo stopu (M)	196	136	171	171	Q 4	45	45	52	52	S 2	383	248	177	177	R 3	1
Ve stopě (S)	201	137	170	170	Q 4	45	47	53	53	S 2	369	215	151	151	R 3	1



