

**AQUAROAD V 2090**  
vodouředitelná barva bílá

<b>Technické vlastnosti</b>		
Měrná hmotnost	[g.cm <sup>-3</sup> ]	1,5 – 1,7
Obsah sušiny	[%]	≥72
Výrobní konzistence (pohárek φ = 6 mm)	[s]	20 – 30
Ředidlo		voda
Premixová balotina		neobsahuje
<b>Podmínky pro aplikaci</b>		
Výrobce doporučená teplota vzduchu	[°C]	≥15
Výrobce doporučená teplota podkladu	[°C]	≥15
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu	[%]	≤80
Dávkování barvy	[g.m <sup>-2</sup> ]	650 – 750
Druh dodatečného posypu		Swarcoflex 200-800 H + optické elementy 3M
Dávkování dodatečného posypu	[g.m <sup>-2</sup> ]	balotina: 100 – 200 optické elementy: 100 - 200
<b>Měření při pokládce na zkušebním úseku</b>		
Tloušťka mokrého nástřiku	[μm]	600-700
Zasychání při teplotě vzduchu 33°C	[min]	25

**Výsledky měření a zařazení do tříd**

Měření	denní viditelnost QD (mcd.m <sup>-2</sup> .lx <sup>-1</sup> )		drsnost SRT		noční viditelnost R (mcd.m <sup>-2</sup> .lx <sup>-1</sup> )		index opotřebení	
	bez posypu	s posypem	bez posypu	s posypem	s posypem	s posypem	bez posypu	s posypem
					za sucha	za vlhka		
nový stav	268	245	45	65	666	477		
<b>po 12 měsících</b>	<b>139</b>	<b>105</b>	<b>45</b>	<b>51</b>	<b>188</b>	<b>49</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>třídy</b>	<b>Q3</b>	<b>Q 2</b>	<b>S1</b>	<b>S 2</b>	<b>R 3</b>	<b>RW 2</b>	-	-