

11613

**UMANAX HS**

rozpouštědlová barva bílá

Certifikát v pdf: [208/C5/2023/5.1](http://www.kataloghmot.cz/katalog/613_C.pdf)Katalogový list: [KL 613.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/613_KL.pdf)[http://www.kataloghmot.cz/katalog/613\\_C.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/613_C.pdf)[http://www.kataloghmot.cz/katalog/613\\_KL.pdf](http://www.kataloghmot.cz/katalog/613_KL.pdf)

Technické vlastnosti	
Měrná hmotnost [g.cm <sup>-3</sup> ]	1,6
Obsah sušiny [%]	75,0 minimum
Výrobní konzistence / viskozita základní složky	80-180 (pohárek φ = 4 mm) [s]
Ředidlo	C6000, toluen, aceton, xylen, etylacetat
Premixová balovina	neobsažena

Podmínky pro aplikaci	
Výrobce doporučená teplota povrchu [°C]	min. 10
Výrobce doporučená teplota vzduchu [°C]	min. 10
Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%]	max. 80
Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m <sup>2</sup> ]	650
Druh dodatečného posypu	Swarcoflex 100-600 T14 G20
Dávkování dodatečného posypu [g.m <sup>2</sup> ]	350

Měření při pokládce na zkušební úseku	
Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu	17,0 °C 26 min
Tloušťka mokrého nástřiku [μm]	400

Pozn:

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 SRT	noční viditelnost					index					
	QD						R							opotřebení			
	NS	6M	12M	třídy	24M	NS	6M	12M	třídy	24M	NS	6M	12M	třídy	24M	12M	24M
I	175	162	137	<b>Q 3</b>	127	46	51	45	<b>S 1</b>	47	214	185	139	<b>R 2</b>	108	1	1
IV	166	155	138	<b>Q 3</b>	-	45	52	45	<b>S 1</b>	-	226	183	122	<b>R 2</b>	-	1	-
V	176	158	152	<b>Q 3</b>	140	45	52	46	<b>S 1</b>	47	230	180	163	<b>R 3</b>	147	1	1
VI	173	154	147	<b>Q 3</b>	-	45	49	45	<b>S 1</b>	-	224	155	117	<b>R 2</b>	-	1	-
VIII	168	144	132	<b>Q 3</b>	-	45	50	45	<b>S 1</b>	-	209	139	106	<b>R 2</b>	-	1	-
IX	185	155	145	<b>Q 3</b>	126	47	51	46	<b>S 1</b>	49	212	168	125	<b>R 2</b>	103	1	1

