

**IZJAVA O SVOJSTVIMA****3403-25-3****Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: AC 8 surf 45/80-65**proizvođačeve identifikacijske oznake : **3403****Namjena:** Ugradnja u habajuće slojeve cesta i drugih prometnih površina u okolnostima uporabe M3-E i primjenske oznake smjese agregata AG1**Proizvođač:** Hvar d.o.o. Nikole Šubića Zrinskog 16/A, HR – 10 430 Samobor  
Asfaltna baza Samobor, Nikole Šubića Zrinskog 16/A, HR – 10 430 Samobor**Sustav za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP): 2+****Usklađena norma:** HRN EN 13108-1:2007 i HRN EN 13108-1:2007/Ispr.1:2008**Prijavljeno tijelo:** AKTIM d.o.o., Vegova ulica 4, 2250 Ptuj**Identifikacijski broj:** 1494 - CPR - 117136**Objavljena svojstva:**

Bitne značajke	Svojstva		Usklađena tehnička specifikacija	
Prionljivost veziva agregatu Krutost Otpornost prema trajnoj deformaciji Otpornost na zamor Otpornost na proklizavanje Otpornost na abraziju Trajnost	Udio veziva	$B_{min 5,0}$	<b>HRN EN 13108-1:2007</b> (EN 13108-1:2006) <b>HRN EN 13108-1:2007/Ispr.1:2008</b> (EN 13108-1:2006/AC:2008)	
	Temperatura mješavine	150 °C do 190 °C		
	Koncentracija šupljina	$V_{min 3}$   $V_{max 5,5}$		
	Šupljine u kamenom materijalu	NPD		
	Šupljine ispunjene bitumenom	VFB <sub>MIN 65</sub>   VFB <sub>MAX 83</sub>		
	45	100 %		
	31,5	100 %		
	22,4	100 %		
	16	100 %		
	11,2	100 %		
	Granulometrijski sastav	8		99 %
	4	62 %		
	2	41 %		
	1	27 %		
	0,25	14 %		
	0,063	7,5 %		
	Osjetljivost na djelovanje vode	$ITSR_{80}$		
Otpornost na trajnu deformaciju	WTS <sub>AIR</sub>	NPD		
	PRD <sub>AIR</sub>	NPD		
Otpornost abraziji guma s čavlima	NPD			
Reakcija na vatru	Reakcija na vatru	Cfl**		

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se u skladu s Uredbom (EU) br.305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao

Predstavnik uprave za kvalitetu:

Ivica Palijan, mag.ing.el.

U Samoboru dana 25.03.2025.