

## EMISIVNOST MATERIJALA

MATERIAL	OPIS	EMISIVNOST	MATERIJAL	OPIS	EMISIVNOST
<b>Aluminijum</b>	oksidisani	0.30	<b>Keramika</b>		0.95
	polirani	0.02-0.04	<b>Krečnjak</b>		0.98
<b>Mesing</b>	oksidisani	0.50	<b>Boja</b>		0.93
	polirani	0.02-0.05	<b>Ljudska koža</b>		0.98
<b>Zlato</b>		0.01-0.10	<b>Grafit</b>	oksidisani	0.20-0.60
<b>Gvožđe</b>	oksidisani	0.70	<b>Plastika</b>	neprovidna	0.95
<b>Čelik</b>	polirani	0.70-0.90	<b>Guma</b>		0.95
<b>Azbest</b>		0.95	<b>Plastični cement</b>		0.85-0.90
<b>Gips</b>		0.80-0.90	<b>Beton</b>		0.95
<b>Asvalt</b>		0.95	<b>Cement</b>		0.96
<b>Stena</b>		0.70	<b>Tlo</b>		0.90-0.98
<b>Drvo</b>		0.90-0.95	<b>Malter</b>		0.89-0.91
<b>Ugalj</b>	mleveni	0.96	<b>Cigla</b>		0.90-0.96
<b>Ugljenik</b>		0.85	<b>Mermer</b>		0.94
<b>Lakirano</b>	bez sjaja	0.97	<b>Tekstil</b>		0.90
<b>Ugljeni cement</b>		0.90	<b>Zagrejana hrana</b>		0.95
<b>Mehuri sapuna</b>		0.75-0.80	<b>Plastika</b>		0.95
<b>Voda</b>		0.93	<b>Ulje</b>		0.94
<b>Sneg</b>		0.83-0.90	<b>Gvožđe i Čelik</b>		0.80-0.90
<b>Led</b>		0.96-0.98	<b>Vuna</b>	prirodna	0.94
<b>Smrznuta hrana</b>		0.95	<b>Olovo</b>	oksidisani	0.50