

## Tepelně technické vlastnosti materiálů STEICO

	součinitel tepelné vodivosti $\lambda$ [W/(m*K)]	měrná tepelná kapacita $c$ [J/(kg*K)]	objemová hmotnost $\rho$ [kg/m <sup>3</sup> ]	součinitel difúzního odporu $\mu$
FLEX	0,039	2100	50	2
ZELL	0,040	2100	40	2
SPECIAL	0,046	2100	240	5
UNIVERSAL	0,048	2100	270	5
THERM	0,039	2100	160	5
THERM INTERNAL	0,039	2100	160	5
FLOOR	0,041	2100	160	5
UNDERFLOOR	0,070	2100	250	5
STANDARD (ISOREL)	0,470	2100	230	5
PROTECT H	0,048	2100	265	5
PROTECT M	0,046	2100	230	5
SPECIAL DRY	0,041	2100	140	3
TOP	0,041	2100	140	3