



## **TUBEX**<sup>®</sup> FOL100 S RASTREM POD PODLAHOVÉ TOPENÍ

**Reflexní fólie Tubex FOL100 pod podlahové vytápění. Reflexní fólie je opatřena rastrem pro snadnější a přesnou instalaci teplovodního potrubí. Vhodné pro instalaci pod teplovodní i elektrické vytápění. Ideální pro anhydridové nebo betonové podlahy.**

- Reflexní fólie Tubex FOL100 snižuje zahřívání podlahy pod instalovaným teplovodním potrubím.
- Vrací teplo zpět do místnosti a přispívá k rovnoměrné teplotě vytápěné podlahy.

Technický parametr	Hodnota	Norma
Tloušťka (mm)	0,1 ± 0,02	EN 13984:2013
Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )	90 ± 10	
Faktor difuzního odporu $\mu$	3 208 282	
Vodotěsnost pro vodu v kapalném skupenství (vodotěsnost při 2 KPa)	vyhovuje	
Reakce na oheň	E-d2	
Pevnost v tahu - podél/napříč [N/50mm]	≥ 140 / 120	
Tažnost (%) - podél/napříč [%]	≥ 60 / 5	
Odolnost proti protrhávání - nevytuzené pásy a fólie - podélný směr/příčný směr [N]	≥ 50 / 55	

#### Použití:

Vhodné pro instalaci pod teplovodní i elektrické vytápění. Ideální pro anhydridové nebo betonové podlahy.

Výroba izolací TUBEX® je certifikována a splňuje požadavky ČSN EN ISO 9001:2016.

ROZMĚROVÝ SORTIMENT				
Rozměry	Barva	Tloušťka	Gramáž	Návin
1 x 50 m	Stříbrná s červeným rastroem	0,1 mm	100 g/m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>