

Izola™ 6 mm je izolačná podložka z extrudovaného polystyrénu (XPS) vo forme dosky, **ktorá sa povinne** pokladá pod hliníkové vykurovacie rohože AL Net™T80 a pod plávajúce podlahy.

Podložka **chráni** vykurovacie káble v rohoži pred poškodením tvrdým podkladom. Vykurovacie káble v hliníkovej rohoži sa zatlačia do podložky. Tým sa chráni a zabezpečuje **rovný povrch**.

Izolačná podložka funguje ako teplotná izolácia, vďaka čomu **urýchľuje** zvyšovanie teploty a **znižuje** spotrebu a zároveň zabraňuje **šíreniu** zvuku v podlahe.

Laminátová alebo vinylová krytina nad rohožou **musí byť vhodná na podlahové vykurovanie a vyššia ako 1 cm**, aby sa neotvárali spoje krytiny. Napríklad vhodné produkty typu QUICK-STEP...

Medzinárodná značka na krytine, ktorá je vhodná na podlahové kúrenie:



Návod:

1. Podložku pokladajte na rovný a suchý povrch **drážkovanou** stranou smerom nadol.
2. Začnite pokladať **v rohu miestnosti**.
3. Podložku pokladajte čo najbližšie k sebe tak, aby **nedochádzalo** k vzájomnému prekrytiu okrajov.
4. Aby ste zabránili posunutiu podložky, použite metalickú pásku AL5™.
5. Podložku položte výlučne na úplne **vysušený podklad** - vysušenú podlahu.
6. Po položení vykurovacej rohože označte fixkou **smer dlhšej strany** podložky Izola™ 6 mm.



Pre podlahárov:

Podlahové lamely pokladajte dlhšou stranou po smere dlhšej strany podložky.

Technické parametre:

parameter	jednotka	hodnota
hrúbka	Mm	6
rozmer	m	0,5 x 1
objemová hmotnosť	kg.m-3	33 +/- 5
vyrovnávanie nerovností	Mm	4,5
odolnosť proti zaťaženiu	t/m2	17,1
tepelný odpor (R)	m2K/W	0,2013
hodnotenie hygienického materiálu	-	zdravotne nezávadné
vplyv na životné prostredie	-	ekologicky nezávadný; bez obsahu freónov, recyklovateľné