



**Betatherm Hőtechnikai Gyártó, Kereskedelmi
és Szolgáltató Kft.**

H-3527 Miskolc, Sajószigeti út 2., Tel.: +36 46 432 266,
web: <http://www.betatherm.hu> e-mail: betatherm@betatherm.hu
Bankszámlaszám: 11734004 20528838 Adószám:: 10409826-2-05



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
Valid until:
2015.11.30.
www.tuv.com
ID: 9105014634

Tájékoztató a Betatherm Kft. fürdőszoba radiátorainak tisztán elektromos üzemeltetéséről

- A Betatherm Kft. fürdőszoba radiátorai üzemeltethetők tisztán elektromos áram segítségével a megfelelő elektromos fűtőpatronnal.
- A használatos fűtőpatronok elektromos vezetékének hossza típusonként változhat, kérje kollégáink tájékoztatását.
- A beüzemelést minden esetben szakembernek kell elvégeznie ügyelve a biztonsági és érintésvédelmi előírásokra. Javasoljuk érintésvédelmi relé alkalmazását a hálózatban. A fűtőbetét elektromos hálózathoz való csatlakoztatása során figyelembe kell venni az elektromos csatlakozó és kapcsoló elhelyezésére vonatkozó előírásokat és védőzónákat.
- A radiátorokhoz tartozó fűtőpatron teljesítménye eltér a központi fűtési üzemben 75/65/20°C-os hőfoklépcsőhöz meghatározott teljesítmény értéktől. A fűtőpatronok teljesítmény értékeinek meghatározásakor a Betatherm Kft. a fűtőpatronok gyártójának nyilatkozatát veszi alapul, az ebben szereplő műszaki tartalmak helyességéért nem vállal felelősséget.
- A fűtőpatronok teljesítménye igazodik a radiátor típusához és méretéhez. A fűtőpatron teljesítményének kiválasztását a Betatherm Kft. munkatársai végzik el. Amennyiben a vásárló az ajánlottnál kisebb teljesítményű fűtőpatront szeretne vásárolni, nyilatkozni szükséges arról, hogy az ezzel járó fűtőérték csökkenéssel tisztában van és lemond az ezzel kapcsolatos kártérítési igényeiről. Az előírt teljesítményű fűtőpatront nagyobb teljesítményűre cserélni tilos, és meghibásodást eredményez.
- A radiátor elektromos kivitelben kizárólag a Betatherm Kft. által forgalmazott fűtőpatronokkal üzemeltethető, a más gyártótól származó termékek használata a garanciából való kizárást vonja maga után.
- A radiátorok huzamosabb ideig történő folyamatos elektromos használatát nem ajánljuk.
- A radiátor teljesítménye valamint a szabályozás pontossága nagyban függ a környezeti hőmérséklettől.
- A radiátor egy speciális folyadékkeverékkel kerül feltöltésre, aminek fagyáspontja -5°C. Olyan helyre ahol a hőmérséklet akár rövid időszakra is -5°C alá eshet a radiátort tilos beépíteni.
- A fűtőtest folyadékszintje gyárilag kerül meghatározásra és beállításra figyelembe véve a fűtőfolyadék hőtágulását is. A radiátor zárócsavarjait eltávolítani, a folyadékszintet feltölteni vagy leengedni szigorúan tilos és a fűtőtest meghibásodását eredményezi.
- A nem megfelelő bekötésből, beüzemelésből vagy használatból keletkező károkért a Betatherm Kft. nem vállal felelősséget.

Miskolc, 2017.05.16.

Bányai Gábor
Kereskedelmi igazgató
Betatherm Kft.