

Drymat®SYSTEME



Érje el a legkellemesebb lakás érzését – egészséges falaknak köszönhetően.

*A Drymat® egy beérett komplett megoldás a falazatban felszálló nedvességgel és sókkal szemben.*



Több mint 6.000 elégedett magánvásárló, állami intézmény és múzeum bízik a Drymat® rendszerben.





## Így működik a falszárítás Drymat® rendszerrel – garantált!

A Drymat® rendszer elektrofizikális alapelven működik – a falazatba bevitt nemesacél elektródákkal. Ez az eljárás (ÖNORM 3355-2 szerint) tudományosan elismert, nagyon hatékony és kockázatoktól mentes úgy az emelet mint az épületállomány számára.

### Mit jelent az »elektrofizikális alapelv«?

Az aktív, elektrofizikális falszárításnak nincs köze az áram nélkül dolgozó rendszerekhez. Sokkal inkább arról van szó, hogy a falazatban a polaritást visszafordítjuk, így a felszálló nedvességet újból a talajba »visszavándoroltatjuk« - a fal, a mennyezet, és az aljzat így újból száraz lesz. Ez azt jelenti, hogy az épület lényegesen gyorsabban lesz száraz mint egy passzív eljárással. Mindezen túl ezzel egyidőben sótalanítva is lesz. Egy további előnye az elektrofizikális falszárításnak: a folyamat alatt keletkező szabad atomokból álló oxigén a gombák, baktériumok és algák növekedését megakadályozza – így az épület állagát megóvjuk és a hely klímáját javítjuk.

Mindez kémiai anyagok és az épület statikájába történő beavatkozás nélkül történik. A Drymat® rendszereknél nincs mélyfúrás, nincs falvágás és nincs felásás – tehát se zaj, se szemet, és nem keletkeznek károk sem a házban, sem a kertben.



### Lépésről-lépésre a helyiség jó klímájáért

### Mindig és mindenhol működik a Drymat?



#### 1. lépés: **analízis**

A Wenner-eljárás szerint pontosan megállapítjuk a meglévő nedvességet és azt, hogy milyen zavaró tényezők állnak fenn.



#### 2. lépés: **telepítés**

A Drymat® M 2030 Eo+ rendszer teljes vezérlése egy APS műanyagházban található.



#### 3. lépés: **szárítási folyamat**

Sajátos adottságok függvényében az elektrofizikális, elektródákkal történő falszárítási folyamat 3-12 hónapig tart. 3 hónap után végezzük az első ellenőrző mérést.



#### 4. lépés: **eredmény ellenőrzés**

A szárítási folyamat alatti és utána történő mérésekkel, egészen pontosan, százalékosan meg tudjuk határozni mennyi nedvesség került kivonásra a falazatból.

A Drymat rendszerrel lehetséges szinte minden faltípus és épületállomány szárítása. Már sikerrel szárítottunk olyan falazatot is amely vastagsága 9 méter és az össz. hossza 1.000 méter. Ritkán van olyan vizes falazat, mellyel szemben a Drymat® rendszer is tehetetlen lenne – például, ha a pincefal víznyomásnak van kitéve. De ilyen esetben sincs kockázat az Ön számára, mert csak akkor szereljük fel a rendszert, ha a szakembereink kielemezték a helyzetet, és a sikeres eredményről meg vagyunk győződve. A Drymat®EO+ berendezés az adottságokhoz és a feltételekhez igazítva kerül beállításra, a szárítási folyamat folyamatosan ellenőrzés alatt áll, szükség esetén utánkalibrálva. Egy csekély felár ellenében a szárítási- és sótlanítási folyamat a TÜV vagy egy államilag elfogadott ellenőrzőintézményen keresztül is történhet. A Drymat®EO+ rendszer általában 3 – 12 hónap alatt szárít – egy kellemes lakókörnyezet jön létre és a fűtési költségek is csökkennek, nem ritkán 65%-kal.



**Pénzvisszafizetési  
garancia**





„A víz az én elemem – de nem a falban!  
Az én pincém száraz, köszönet a  
Drymat-nak.”

3szoros World-Cup-összgyőztes és  
13szoros Európabajnok

## A legjobbak társaságában!

A Drymat bizonyított, többek között itt is:

Adóhivatal Korneuburg



Talajkultúra Egyetem Bécs



Képzőműv. Akadémia Bécs

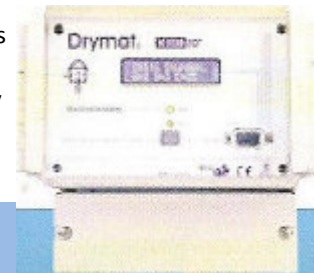


Steve Theloke családháza



## Az Ön ingatlanának szárítása, sótalanítása és szárazon tartása

A Drymat vezérlőrendszerbe a legjobb, legmodernebb technológia kerül -olyan komponensek, melyeket a gyógyászatban és az űrrepülésben használnak. Minden egyes szerelési egység az ipari norma 3as szintje alapján készül, ami a legmagasabb DIN minőségi besorolás. Ez az oka annak, hogy Drymat a beépített vezérlőegységekre 20 év garanciát vállal (DIN EN 61709 öregedésvédelem). A nemesfém korrózióálló elektrodák további évtizedekre szóló használati biztonságról gondoskodnak.



## Hogyan tovább az üzembehelyezés után?

A vezérlőkészüléken és az elektrodákon kívül a Drymat-ból semmi nem vehető észre. A nagyszerű a Drymat rendszerben, amit első ránézésre nem lát: első osztályú technika, (lásd lent) hosszú éves tapasztalat a hatékony fűtés, sótlanítás területén, valamint teljeskörű szolgáltatás az első probléma analízistől kezdve a lezáró eredmény ellenőrzéséig. A berendezés karbantartást nem igényel, folyamatosan üzemben dolgozik több évtizeden keresztül. Csekély 6 Watt teljesítményfelvételével az üzemeltetés költségei egy táskarádió fogyasztásához hasonlítható.



A Drymat rendszerek egyik legfontosabb elektromos szerelési beszállítója a TRUCK duotec. A robusztus, egységes elektronikai szerelési alkatrészek fejlesztésében és a gyártásban is tükröződik a szakértelem és a kompetencia. Gyártás az európai gyártási irányvonalak legmagasabb szintjén. Minőség Made in Germany.



## Bizonyítékok állítások helyett!

A piacon sokféle falszárítási eljárással találkozhatunk – de a kritikus vizsgálatoknak nem mindegyik áll helyt. Döntsön a biztonságos mellett és válasszon egy olyan eljárást, mely már bizonyított: Drymat®.

### Hatékony a 3355-2 Ö-Norm szerint

A Drymat® általánosan elismert természettudományi alapelvek szerint működik – a 3355-2 Ö-Norm szerint. Az EU-jogszabályok szerint, ez az Ausztriában kidolgozott szabvány Magyarországon is kötelező érvényű. Ez három részben szabályozza a „nedves falazat szárítását”. A 2. rész a felszálló kapilláris nedvességgel szemben három eljárást engedélyez: a mechanikus falvágással történő eljárást, a kémiai injektáló eljárást és az „elektrodákkal történő potenciál visszafordító elektrofizikális eljárást”.

### Biztonság feketén-fehéren

A Drymat® rendszer minden eljárása, folyamata rendelkezik az EurAS Cert ISO 9001 bizonyítvánnyal. Ez egy következetes, szigorú, hatékony minőségi menedzsment „hivatalos” igazolását jelenti. Sok más elismert, független intézet bizonyítványai további biztonságot nyújtanak az Ön számára: A Drymat® rendszerrel minden tekintetben jó döntést hoz.



A Drymat®EO+ elektrofizikális falszárítás maradéktalanul és kompromisszumok nélkül eleget tesz a 3355-2 Ö-Norm szabványnak. **Ez azt a kellemes bizonyosságot jelenti az Ön számára, hogy az Ön házában egy szakmailag és tudományosan szigorúan vizsgált eljárás kerül alkalmazásra.**



Das Drymat® System im MDR SachsenSpiegel extra und der DNN

