



Thermalmix  
Hőszigetelő festékkadalék  
Takarítson meg energiát!  
Csökkentse a fűtési költségét!  
Akadályozza meg a falpenészedést!

### Hogyan működik a Thermalmix?

A Thermalmix egy hatékony hőcsapdát képez,  
amely megelőzi a falak és a mennyezet hőveszteségét.

A belső hőmérséklet 2-3 °C-kal emeli.

Megakadályozza a hőhidak kialakulását.

Minden festékhez adható!

Dupla üvegezés módján működik a falakon  
és a mennyezet egyaránt.

Csökkenti a kondenzációt is.



**Kereskedelmi képviselő:**  
Vella Antal kizárólagos magyarországi forgalmazó.

Email [vella@thermilate.com](mailto:vella@thermilate.com)  
tel:06 30 3857464

Web: [www.thermilate.hu](http://www.thermilate.hu)

### Mi az a Thermalmix?

A Thermalmix egy forradalmian új adalék, mely a festékeket hőszigetelő tulajdonsággal ruházza fel. A Thermalmix a legújabb NANO szigetelési technológiát alkalmazza, hogy létrehozzon egy hatásos hővédelmi felületet. Megelőzi a falak és mennyezetek hőveszteségét. A szobák természetes hőmérséklete 2-3 °C-kal is megemelkedik, és tovább melegebb marad. - Ez az, amiért a vásárlóink 92%-ajánlja ezt a terméket.

A Thermalmix-et a legmagasabban képzett fejlesztőgárdánk fejlesztette ki, felhasználva a legújabb NanoCNB technológiát, amikor a falakat és a mennyezetet ezzel a termékkel kezelték! A Thermalmix képessé teszi a felületet a hővisszaverésre, ezáltal lényegesen több hő tartható a szobán belül. A Thermalmix környezetbarát és légáteresztő termék, megakadályozza a kondenzációs problémák kialakulását.

### Hogyan csökkenti a Thermalmix a kondenzáció kialakulását?

A Thermalmix által kialakított hőcsapda megszünteti a hideg falafelületet és melegebbé varázsolja a szoba levegőjét. Ezáltal radikálisan csökken a szoba páratartalma, megszűnik a kondenzvíz kialakulása, vásárlóink 97%-a állítja, hogy drasztikusan csökkent a kondenzáció kialakulása.

Miért fordul elő a kondenzáció?

Kondenzáció akkor fordul elő, amikor amikor a meleg levegő érintkezik a hideg felülettel, ezáltal pára kicsapódás keletkezik. Ez felázást, penészedést és gombásodást eredményez, megrongálja a tapétát és elszínezi a falakat. A később megszüntetett párasodás egészségügyi problémákhoz vezethet.



### Hogyan használjuk a Thermalmix-et?

A Thermalmix használata rendkívül egyszerű, keverhetjük festékekhez és szigetelőkhöz egyaránt. A palack tartalmát össze kell keverni 5 liter festékekkel vagy szigetelő anyaggal. Kövesse az alábbi lépéseket a legjobb eredmény elérése érdekében:

- 1) Öntse az összes tartalmat egy vödörbe.
- 2) Öntse bele a Thermalmix palack tartalmát ugyanabba a vödörbe.
- 3) Keverje össze az egészet alaposan kézi vagy gépi keverő berendezéssel.

A maximális hőszigetelési eredmény eléréséhez legalább két réteget célszerű felvinni. A Thermalmix egy apró mintás felületet alakít ki, kitűnő megoldást nyújtva az apróbb felületi hibák eltüntetésére. Egyébként a felület teljes simaságának eléréséhez egy Thermalmix nélküli réteget is fel kell vinni.

### Hogyan működik a Thermalmix?

A Thermalmix egy hatékony hőcsapdát képez, amely megelőzi a falak és a mennyezet hőveszteségét, a belső alkalmazás különösen a hűvösebb éghajlatú országokban, a külső alkalmazás pedig a forró éghajlatú országokban megakadályozza a meleg bejutását a lakótérbe.

A hagyományos hőszigetelő termékek csak úgy működnek, hogy lelassítják a hő kiáramlását a felületekből. A Nano technológia a Thermalmix termékekben úgy működik, hogy megakadályozza, hogy a hő elérje a felületet, mindezt a hőcsapda segítségével.

További energiatakarékossági előnyöket is elérhetünk, ha használjuk a korábban szigetelt falak esetében is. "Egy friss fogyasztói felmérés alapján a vásárlók 97%-a azt mondta, hogy úgy érezte, otthon melegebb". A Thermalmix-et független teszteknek vetették alá az Egyesült Királyságban, az Európai Unióban. Segít csökkenteni a fűtési számlát.

