



# Műszaki adatlap

VALMOR AIR FLOW KENHETŐ  
HŐTÜKÖR



**Termék:** VALMOR Air Flow Kenhető Hőtükör

**Színválaszték:** fehér

**Kiszerezés:** 1.7 l, 3.4 l

**Tulajdonságok:** Páraáteresztő, kerámia gömbökkel, páralecsapódás megelőzésére, melegérzetet biztosít.

**Fényesség:** matt

**Kiadósság:** 1m<sup>2</sup> felületre 1mm vastagságban 1liter Kenhető Hőtükör szükséges

**Alkalmazás:** A VALMOR Kenhető Hőtükör egy mikroméretű kerámia gömböket tartalmazó, speciális összetételű glettelhető anyag. A kerámia gömbök belsejében vákuum van, amely a legjobb hővezetést gátló közeg. A VALMOR Kenhető Hőtükör hatékonysága a rétegvastagságon múlik, ezért javasolt a 1,5 mm vastagság felhordása. Ennél a rétegvastagságnál már jelentős fűtés megtakarítással számolhatunk. További érzékelhető változást hozhat lakókörnyezetünkben a VALMOR Kenhető Hőtükör használata:

- azonnali és tartós megoldást nyújt a hőhid okán kialakult falpenésszel szemben
- csökkenti a hővesztést a falakon és a mennyezeten keresztül
- megszünteti a falak hideg érzetét – komfortosabbá válik a lakókörnyezet
- egyenletesebb hőeloszlású falon a páralecsapódás mértéke csökken
- nem gátolja a falak lélegzését

Felhasználható célzott felületekre, hőhidak utólagos kezelésére és a teljes épület belső és külső hővédelmére egyaránt. Alkalmazható nyílászárók áthidalóinál, sarkoknál, koszorúk mentén, pincefödémeknél, padlózat és falazat csatlakozásánál, radiátorok mögötti felületeknél és mindenhol, ahol úgy érezzük, hogy „húz” a fal (sugározza a hideget). Fémszerkezetekre is felhordható Coror Rapid Korróziógátló alapozó használatát követően.

## Minőségi jellemzők:

Külső	fehér homogén szuszpenzió
Sűrűség	0,5-0,6 g/cm <sup>3</sup>
pH érték	7,6-8,2
Viszkozitás Brookfield viszkozimeterrel	min. 100 000 mPas
Nem illóanyag tartalom 105°C-on, 2 óra	min. 75 %
Szemcseméret	0,01 - 0,1mm
Száradási idő: 25°C-on 1.fokozat	6-8 óra *



# Műszaki adatlap

## VALMOR AIR FLOW KENHETŐ HŐTÜKÖR



Száradási idő: 25°C-on 5.fokozat	24 óra *
Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	(25 °C-on): 8 óra. A száradási időt a levegő, illetve a felület magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja. *
Javasolt rétegvastagság	1,5 mm
Bevonat külseje	fehér matt
Kiadósság	1m <sup>2</sup> felületre 1mm vastagságban 1liter Kenhető Hőtükör szükséges

\* A száradási időt a levegő, illetve a felület magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.

**Előkészítés:** Új építésű, vakolt falak esetén, a 28 nap kötési idő letelte után simítsuk le a felületet. Régebben már felületkezelt falak esetében a laza, pergő részeket távolítsuk el, az olajos, zsíros, penészes szennyeződések tisztítsuk le! Rendszeres vizesedési problémával küzdő falazatoknál, a régi vakolatot távolítsuk el maradéktalanul, majd vakoljuk újra páraáteresztő alapvakolattal úgy, hogy ne használjon simításhoz gipszalapú glettelő anyagot. Alapozáshoz minden esetben használja a VALMOR Air Flow lélegző alapozó 1:1 arányban vízzel hígított elegyét. A glettelési munkálatok megkezdése előtt javasolt a próba elvégzése.

**Felhasználás:** A Valmor Kenhető Hőtükör glettelését bel- és kültérben csak +10 °C felett végezzük! Csomómentes összekeverés érdekében mindig a sűrűbb anyagot hígítjuk apránként. Felhordást 1-2 rétegben végezzük el műanyag glettelő szerszámmal. A rétegek között hagyjuk átszáradni az anyagot. Sima felületet a következő képpen alakíthatunk ki: hagyjuk meghúzni az utolsó réteget, majd ezt követően nedvesítsük be és húzzuk simára. A felületet megcsiszolni TILOS.

**Felhordás:** műglettvás

**Összetétel:** víz, hőátadást akadályozó kerámia adalék, kötőanyag, pigmentek

**Színezés:** Kötőanyag nélküli kézi és gépi színező tintákkal, 3-5 % mennyiséggel

**Tárolási garanciális idő:** Napfénytől védett fedett helyen 5-25 °C-on tárolva a gyártástól számított 2 év.

**Csomagolás:** 0,25 l, 2 l és 3,5 literes műanyag dobozban

**Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után:** vízzel

**Veszélyességi besorolás:** Egészségre és környezetre nem veszélyes.

**EU határérték erre a termékre:** A/i 140 g/l., Ez a termék maximum 140 g/l VOC tartalmaz.

**Biztonsági előírások:** Nem tűzveszélyes! FAGYVESZÉLYES!



# Műszaki adatlap

VALMOR AIR FLOW KENHETŐ  
HŐTÜKÖR



**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:** P102 Gyermekektől elzárva tartandó.  
P262 Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

**Gyártási idő:** Csomagoláson feltüntetve. (év.hó.nap.)

**Hulladékkezelés (EWC kódok):** 80112\*- festékre; (festék- és lakkhulladékok, amelyek különböznek a 80111-től)

150106\*- csomagoló anyagra (egyéb, kevert csomagolási hulladékok)

A felhasználásra vonatkozó előírásaink, javaslataink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak nyújtunk segítségül, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt a termékeink tervezett felhasználásának a saját felelősségre történő ellenőrzése alól.