



# Műszaki adatlap



## VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ BELTÉRI FALFESTÉK

**Termék:** Felhasználásra kész, diszperziós jellegű matt, hófehér légáteresztő beltéri falfesték

**Összetétel:** emulzió, pigmentek, töltőanyagok, adalékok

**Színválaszték:** fehér

**Kiszerezés:** 5 l, 10 l

**Tulajdonságok:** Folt nélkül javítható, száraz dörzsálló, folyamatos páraáteresztő, színezhető

**Alkalmazás:** A VALMOR Air Flow Lélegző Beltéri Falfesték egy kimagaslóan magas páraáteresztő képességgel rendelkező, környezetkímélő, hófehér, jó fedőképességű diszperziós jellegű falfesték. Normál, lábazati, szárító, páraáteresztő alapvakolaton, betonon, dekoratív matt és garantáltan lélegző és száraz dörzsálló felületet biztosít. A VALMOR Air Flow különleges összetételének köszönhetően légáteresztő, a fal természetes légzését nem gátolja, sőt még **35%-os** nedvesség tartalmú vakolatra is felvihető. Ideális a frissen készült új falak, valamint régi épületek rendszeres vizesedési problémával küzdő falazatainak bevonására.

### Minőségi jellemzők:

Külső	fehér homogén szuszpenzió
pH érték	7,6-8,4
Viszkózitás Brookfield viszkoziméterrel	25000-32000 mPas
Nem illóanyag tartalom 105 °C-on, 2 óra	min. 40 %
Szemcsefinomság	max. 100 µm
Sűrűség	1,40-1,50 g/cm <sup>3</sup>
Száradási idő: 25 °C-on	
1. fokozat	max. 2 óra *
5. fokozat	max. 24 óra *
Bevonat külseje	egyenletesen fehér matt
Átfesthetőség önmagával, 25 °C-on	min. 4 óra *
Kiadósság	4-5 m <sup>2</sup> /liter alapozás + két réteg, fehér glettelt minőségű felület esetén
Javasolt rétegszám	2 réteg

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

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

**Csomagolás:** 5 l, 10 literes műanyag dobozban



# Műszaki adatlap



## VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ BELTÉRI FALFESTÉK

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

**Felhasználás:** A festést csak +10 °C felett végezzük! A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel és szórással. Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel, hígításképpen maximum 10%-ban vizet adhatunk hozzá. Az első réteg felvitele után hagyjuk azt átszáradni, majd a fedőfestést max. 5% víz hozzáadásával végezzük!

**Felhordás:** ecsettel, hengerrel, szórással

**Színezés:** Pasztellszínekre, gépi és kézi pasztákkal max. 1% pasztamennyiséggel.

**Kiadósság:** 4-5 m<sup>2</sup>/liter alapozás + két réteg, fehér glettel minőségű felület esetén

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

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

**EU határérték erre a termékre:** A/a 30 g/l.  
Ez a termék maximum 30 g/l VOC tartalmaz.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

**P262** Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

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

**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)



# Műszaki adatlap



## VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ BELTÉRI FALFESTÉK

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.