

# Műszaki adatlap

VALMOR HOMLOKZATFESTÉK



**Termék:** Felhasználásra kész, diszperziós matt, hófehér kültéri falfesték.

**Színválaszték:** fehér

**Kiszerezés:** 2.5 l, 5 l, 10 l, 15 l

**Tulajdonságok:** UV-Álló, környezetbarát, erősen időjárásálló, extra kiadósság

**Fényesség:** matt

**Kiadósság:** 5 m<sup>2</sup>/liter két rétegben, fehér, glettelt minőségű felület esetén

**Alkalmazás:** A VALMOR Homlokzatfesték fehér, matt festék, mely tartósan megvédi a felületet a légszennyeződés erodáló hatásaitól. Nagy kiadóssága folytán gazdaságos felhasználást biztosít, magas kötőanyag tartalmának köszönhetően megfelel a jelenkor technikai és környezetvédelmi követelményeinek. Kiválóan alkalmas téglafal, természetes kő, beton, gipszes- és cement vakolatok bevonására. Kültéri felhasználásán túl használható még beltéri, nagyobb igénybevételnek kitett felületek festésére. Tisztítható, nedves dörzsálló bevonatot képez, ezért kifejezetten javasoljuk fürdőszobák, konyhák, előszobák festésére. Tartós vizesedéssel küzdő falazatok esetében használja a VALMOR AIR FLOW Homlokzat és Lábazatfestéket. A VALMOR Homlokzatfesték a felületi struktúrákat enyhén kiegyenlíti, amennyiben szeretné a felületi struktúrát megtartani akkor ajánljuk a 7016 Kültéri Falfestéket.

## Minőségi jellemzők:

Külső	fehér homogén szuszpenzió
Sűrűség	1,50-1,60 g/cm <sup>3</sup>
pH érték	7,2-8,0
Viszkozitás Brookfield viszkozimeterrel	20000-26000 mPas
Nem illóanyag tartalom 105°C-on, 2 óra	min. 65 %
Szemcsefinomság	max. 150 µm
Száradási idő: 25°C-on 1.fokozat	max. 2 óra *
Száradási idő: 25°C-on 5.fokozat	max. 24 óra *
Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	(25 °C-on): 4 óra. A száradási időt a levegő, illetve a fal magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja. *
Javasolt rétegszám	2 réteg
Bevonat külseje	egyenletesen fehér matt

# Műszaki adatlap

VALMOR HOMLOKZATFESTÉK



Kiadósság

5 m<sup>2</sup>/liter két rétegben, fehér, glettelt minőségű felület esetén

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

**Előkészítés:** A felületről a laza, pergő részeket távolítsuk el, az olajos zsíros és egyéb szennyeződések tisztítsuk le. Izolációs problémákra használhatja a Coror Rapid Korróziógátló Alapozót is. A felülethibás falakat glettelőanyaggal simítsuk le, majd csiszoljuk át. A tapadás növelése és az egyenletesen nedvszívó felület kialakítása érdekében VALMOR Univerzális Mélyalapozóval kezeljük a falfelületet. A festési munkálatok megkezdése előtt javasolt a próbafestés elvégzése.

**Felhasználás:** A festést csak +10 °C felett végezzük. Ne dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben! A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel és szórással. Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel, majd hígítsuk meg 10% víz hozzáadásával. Az első réteg felvitele után hagyjuk azt átszáradni, majd a fedőfestést max. 5% víz hozzáadásával végezzük. A termék felhasználásának megkezdése előtt kérjük, töltsse le a Műszaki és a Biztonsági adatlapokat a [www.festekbazis.hu](http://www.festekbazis.hu) oldalról!

**Összetétel:** Vizes diszperziós kötőanyag, pigment, töltőanyagok és egyéb adalékanyagok.

**Színezés:** Gépi és kézi pasztákkal, fehér esetén max. 3-5% pasztamennyiséggel.

**Tárolási garanciális idő:** 2 év

**Csomagolás:** 2,5 l, 5 l, 10 l és 15 literes műanyag dobozban

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

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

**EU határérték erre a termékre:** A/c 40 g/l., Ez a termék maximum 40 g/l VOC tartalmaz.

**Biztonsági előírások:** EUH208: Tartalmaz 2-octil-2H-izotiazol-3-on és 1,2-benzotiazol-3(2H)-on és 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on; 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1) keverékét. Allergiás reakciót válthat ki. EUH 210: Kérésre biztonsági adatlap kapható.

P102: Gyermekektől elzárva tartandó. P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet. Nem tűzveszélyes. Fagyveszélyes

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

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

# Műszaki adatlap

VALMOR HOMLOKZATFESTÉK



**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.