

Műszaki adatlap

VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ
BELTÉRI FALFESTÉK



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

Színválaszték: fehér

Kiszerezés: 5 l, 10 l

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

Fényesség: matt

Kiadósság: 4-5 m²/liter két rétegben, fehér, glettel minőségű felület esetén

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 nedvességtartalmú vakolatra is felvihető. Ideális a frissen készült új falak, valamint régi épületek rendszeres vizesedési problémával küzdő falazatainak bevonására, de használható gipszkartonra vagy korábban diszperziós festékekkel festett felületekre is. Azonnali és tartós megoldást szeretne a hőhíd okán kialakult falpenésszel szemben, akkor használják a VALMOR AIR FLOW Hőtükör-Festéket.

Minőségi jellemzők:

Külső	fehér homogén szuszpenzió
Sűrűség	1,40-1,50 g/cm ³
pH érték	7,6-8,4
Viszkozitás Brookfield viszkozimeterrel	25000-32000 mPas
Nem illóanyag tartalom 105°C-on, 2 óra	min. 40 %
Szemcsefinomság	max. 100 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

Műszaki adatlap



VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ BELTÉRI FALFESTÉK

Bevonat külseje	egyenletesen fehér matt
Kiadósság	4-5 m ² /liter két rétegben, fehér, glettel minőségű felület esetén

* 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 páraáteresztő glettelő anyaggal (NE használjon gipsz alapú glettet, helyette válasszon meszes vagy fehér cement bázisút.) 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 MÉLYALAPOZÓ 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! Felhordásnál kérjük ügyeljen arra, hogy a kiadósságnál meghatározott mennyiség kerüljön fel a felületre. A termék felhasználásának megkezdése előtt, kérjük, töltsse le a Műszaki és Biztonsági adatlapokat a www.festekbazis.hu oldalról.

Felhordás: ecset, henger, szórható

Összetétel: emulzió, pigmentek, töltőanyagok, adalékok

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

Tárolási garanciális idő: 2 év

Csomagolás: 5 l, 10 literes műanyag dobozban

Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után: vízzel

Veszélyességi besorolás: Egészségre és környezetre nem veszélyes.

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

Biztonsági előírások: EUH208 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EINECS szám: 247-500-7] és 2-metil2H-izotiazol-3-on [EINECS szám: 220-239-6] (3:1) keverékét tartalmazza. Allergiás reakciót válthat ki

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét, vagy a címkéjé
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

Műszaki adatlap

VALMOR AIR FLOW LÉLEGZŐ
BELTÉRI FALFESTÉK



P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a hatályos rendeleteknek megfelelően.

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)

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.