



Műszaki Adatlap



VALMOR AIR FLOW Lélegző Mélyalapozó 1:1

Termék: Oldószermentes bel- és kültéri felhasználásra alkalmas, kimagaslóan magas páraáteresztő képességgel rendelkező, környezetbarát termék.

Összetétel: víz, kötőanyag, adalékanyagok

Színválaszték: fehér

Kiszerezés: 1 l, 5 l,

Tulajdonságok: 1:1

Alkalmazás: A VALMOR AIR FLOW Lélegző Mélyalapozó 1:1 oldószermentes, kül- és beltérben használható, kimagaslóan magas páraáteresztő képességgel rendelkező környezetbarát termék. Nedvszívó felületek alapozására ajánljuk, ahol a felület „lélegzése” fontos szempont. A VALMOR AIR FLOW Lélegző Beltéri Falfesték felhordása előtt a használata kifejezetten javasolt. Alkalmas minden ásványi eredetű felületre: szárító- felújító vakolatrendszerre, normál vakolatra, gipszkartonra, mész-cement alapú felület simító anyagokra, valamint meszelt és nedvszívó képességgel bíró festett felületekre. Alkalmazása során a port leköti, behatol a felület pórusaiba, így erős tapadó képes alapfelületet biztosít. Használatával megelőzhető a felületek esetleges festési foltosodása.

Minőségi jellemzők:

Külső	fehér homogén szuszpenzió
pH érték	7,0-7,6
Sűrűség	1,0-1,05 g/cm ³
Átfesthetőség, 25 °C-on	min. 2 óra *
Kiadósság higított állapotban	8-10 m ² /l/réteg, glettel minőségű felület esetén
Javasolt rétegszám	1 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: 1 l, 5 literes műanyag flakonban és kannában.

Előkészítés: A felületről a laza pergő részeket távolítsuk el, az olajos zsíros és egyéb szennyeződések tisztítsuk le. A foltos felületet izoláljuk VALMOR Időjárásálló- és Szigetelőfestékekkel. A felülethibás falakat VALMOR AIR FLOW Glettel simítsuk le, majd csiszoljuk át.



Műszaki Adatlap



VALMOR AIR FLOW Lélegző Mélyalapozó 1:1

Felhasználás: A munkálatokat csak +10 °C feletti hőmérsékleten kezdjük meg. Az alapozót nem szükséges hígítani, de az alapfelület szívóképességétől függően hígíthatjuk maximum ugyanannyi víz hozzáadásával 1:1 arányban. A következő munkafázist az alapozó teljes száradása előtt is megkezdhetjük. („nedves a nedvesre”) VALMOR Air Flow Lélegző Beltéri Falfestékekkel. Az alapozott felületet a teljes átszáradás után, hagyományos lélegző diszperziós vagy szilikon falfestékekkel is átfesthetők. Mész vagy mészfestékekkel festett felületek alapozásánál figyelni kell arra, hogy a festés 6 hónapnál régebbi legyen.

Felhordás: ecsettel, hengerrel

Színezés: -

Kiadósság: 8-10 m²/liter egy rétegben hígítva, glettelt minőségű felület esetén

Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után: vízzel

Veszélyességi besorolás: Egészségre és környezetre nem veszélyes.

EU határérték erre a termékre: A/h 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)

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.