



# Műszaki adatlap



## VALMOR TAPADÓHÍD

**Színválaszték:** Tapadóhíd natúr

**Kiszerezés:** 3.5 kg

**Kiadósság:** 0,2-0,3 kg/m<sup>2</sup>

**Alkalmazás:** A Valmor Tapadóhíd egy vízbázisú, oldószermentes alapozó, mely rendkívül erősen tapadó, érdes felületű bevonatot képez a felületen.

Mikor használjuk? Szeretnénk járólapozni, csempézni, betonozni. Szeretnénk csúszásmentesíteni, festeni, de félünk, hogy fel fog válni az alapfelülettől a ragasztó, a beton, a festék. Ahhoz, hogy elkerüljük a bosszúságot, biztos, ami biztos alapon, először felhordjuk a Valmor Tapadóhidat, majd utána alakítjuk ki a végső felületet.

A kezelendő felület nem lehet poros vagy porló, olajos, szennyezett. Keménynek és tisztának kell lennie: (pl. beton, műkő, kerámia taposó, csempe, metlaki, aszfalt, tégl, OSB, MDF, cementkötésű faforgács, gipsz, giszkarton, ytong, gipsz és cementvakolat, műgyanta, festék, cementes ragasztók, kőburkolatok, stb.) Ásványi eredetű nedvszívó felületek pormentesítésére és megerősítésére használhatja a Valmor Air Flow Fixatív Felületkezelőt is.

A Valmor Tapadóhíddal kezelt felület a bevonat átszáradása után, víz hígítású festékekkel beltérben átvonható. Amennyiben selyemfényű, mosható és csúszásmentes felületet szeretne kialakítani, akkor átfestheti kültérben is, a lakkbenzin hígítású Valmor Garázsfestékekkel. Burkolási, betonozási munkálatokat kül- és beltérben egyaránt elvégezheti a Valmor Tapadóhíd használatával. Amennyiben szemcse nélküli tapadóhidat szeretne, akkor válassza a Valmor Hídképző Alapozót dekorációs és festési munkálatok előtt.

### Minőségi jellemzők:

Teljes száradási idő	24 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.
Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	2-3 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja. *
Burkolhatósági idő	2-3 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.
Javasolt rétegszám	1-2 réteg
Kiadósság	0,2-0,3 kg/m <sup>2</sup>



# Műszaki adatlap



## VALMOR TAPADÓHÍD

Terhelhetőség	(25 °C-on): 24 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.
---------------	---

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

**Előkészítés:** A fogadó felület legyen tiszta, száraz, megfelelően szilárd, olajtól, zsírtól, cementtejtől és laza részekről mentes.

**Felhasználás:** A felhordást csak +5°C - +30°C felületi hőmérséklet között végezzük! Ne dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben! Ne használja felszívargó nedvességnek kitett aljzatokra és folyamatosan vízbe merülő felületekre. A nem nedvszívó felületek esetén a Valmor Tapadóhídat ne hígítsa. Az erősen nedvszívó, cementtartalmú alapfelületeknél 2 réteg tapadóhíd felhordása szükséges. Az első réteg esetében 1:1 arányban vízzel hígított tapadóhíddal tömítsük a felületet, majd második réteggént hígítatlanul felhordva alakítsuk ki a kívánt tapadóhídat. A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel. Használat előtt a tapadóhídat alaposan keverjük fel, egy vagy két rétegben hordjuk fel. A réteg felvitele után hagyjuk átszáradni, a további műveletek ezután végezhetők. Minden esetben végezzünk próbafestést. A munkaeszközöket használat után vízzel tisztítsuk ki. Kérjük töltse le és olvassa át a Műszaki és Biztonsági adatlapokat a [www.festekbazis.hu](http://www.festekbazis.hu) honlapról.

**Terhelhetőség:** (25 °C-on): 24 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.

**Tárolási garanciális idő:** 5-25 °C-on tárolva, bontatlan csomagolásban 2 év

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

**Biztonsági előírások:** EUH208: Tartalmaz 2-octil-2H-izotiazol-3-on és 1,2-benzizotiazol-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

**Gyártási idő:** A csomagoláson

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.