



# Műszaki adatlap



Antracit

**Színválaszték:** antracit

**Kiszerezés:** 1 l, 2.5 l

**Kiadósság:** 10-11 m<sup>2</sup>/liter, glettelt minőségű felület esetén

**Alkalmazás:** A 7016 Egyrétegű Beltéri Falfesték újonnan kifejlesztett, környezetvédelmi előírásoknak megfelelő speciális receptúrával rendelkező festék. A falfesték vízpára- és légáteresztő tulajdonsága révén megfelel a jelenkor technikai követelményeinek. Használható gipszes és cementes vakolatok, glettelt felületek, fűrészporos és struktúra tapéták, valamint diszperziós alapú korábbi festések átvonására. A termék kiadós, egyrétegben felhordva elfedi a korábbi festés színeit

## Minőségi jellemzők:

Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	(25 °C-on): 4 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja. *
Javasolt rétegszám	1 vagy 2 réteg
Kiadósság	10-11 m <sup>2</sup> /liter, 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. 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 festés megkezdése előtt. 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. A termék felhasználásának megkezdése előtt kérjük, töltsse le a Műszaki és a Biztonsági adatlapokat a [www.festekbazis.hu](http://www.festekbazis.hu) oldalról!

**Összetétel:** Víz, kötőanyag, töltőanyag, pigmentek, adalékanyagok.

**Tárolási garanciális idő:** 2 év

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

**Szerszámtisztítás közvetlen használat után** Vízzel



# Műszaki adatlap



Antracit

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.