

- A vályog a cementtől és a mésztől eltérően nem szabványosítható, összetétele még egy kitermelési helyen belül is folyamatosan változhat.
- A vályoggal való munka fokozott odafigyelést és gondosságot igényel.
- Az alap legyen száraz, tiszta, szilárd, porló részekről, portól mentes. A fugákat kaparjuk ki.
- Nedves vizes falra vályoggal vakolni nem szabad, ettől függetlenül a száraz falat a szükséges mértékben elő kell nedvesíteni, különben a vakolat túl gyorsan kiszáradhat, megrepedezhet és leválhat a falról.
- A vályog nem kémiaiilag köt, ezért sima felületre ne vakoljunk, ha kell, érdesítsünk. Pl. a vályogtégglák felületét megdrótkéfézve.
- Vakolaterősítő háló (jutaszövet, műanyag/üvegszövet, nem rozsdásodó drótháló) használata ajánlott.
- Háló ideális helye a vakolat 2/3-ánál (külső harmad).
- Kis felületen próbavakolás szükséges, és ha a vakolat fennmarad, akkor másnap lehet folytatni.
- Az ideális bekeverési arány a vályogvakolat összetételén túl függ az alap összetételétől, struktúrájától, nedvességtartalmától és az időjárási viszonyoktól (hőmérséklet, páratartalom).
- Az egy menetben túl vastagon felvitt vakolat (hasonlóan a túl „zsíros” vakolathoz) száradáskor repedezhet és leválhat a falról.
- Egy vastag réteg helyett több vékony javasolt.
- A köztés rétegeket ne dolgozzuk el simára a következő réteg jó tapadása érdekében.
- A túl zsíros vakolatot homokkal soványíthatjuk.
- A húzószilárdság növelése érdekében –sikeres próbavakolást követően- rostok (len, kender, szalma, állati szőr...) bekeverhetők.
- A vakolatot felsimítani a falra ellenjavallt, a megfelelő tapadás érdekében jó erősen oda kell csapni a falhoz.
- A natúr vályogvakolat kiszáradást követően óvatosan (pl. „spricnival”) benedvesítve újra képlékennyé válik javítható átdolgozható, egybedolgozható,
- amennyiben pl. porlás ellen kazeines alapozóval vagy más szilárdító anyaggal átkenjük, úgy már kevésbé.
- A fal töve tiszta legyen, célszerű fóliát leteríteni. Így a lehullott vakolat nem szennyeződik, később összegyűjtve benedvesítve és átkeverve elvileg korlátlan alkalommal újra felhasználható. Nincs hulladék.
- Nedves vizes, rosszul szigetelt, vagy szigetelés nélküli falakra, valamint vizes helyiségekbe nem ajánlott.
- Amennyiben a falon korábban vályogvakolat volt, de az leázott, levált, úgy csak szigetelés és kiszáradás után vakoljunk vályoggal, különben a leválás újra meg fog ismétlődni.
- A natúr vályogvakolat szép, és egészséges. A felülete tetszőlegesen alakítható simára, vagy struktúrára. Lehetőleg ne takarjuk el, mert kedvező hatásai így érvényesülnek igazán.
- Ha mégis szükséges, vályogfestékekkel, valódi mészfestékekkel, enyvesfestékekkel, kazeines festékekkel átfesthető, vagy színezett vályog nemesvakolattal bevonható.