



MŰSZAKI ADATLAP

AQUABAU MÉSZHELYETTESÍTŐ HABARCSADALÉK

Speciális mészpótló, légpórusképző és képlékenyítő adalékszer

Alkalmazási területek:

- építőipari falazó- és vakolóhabarcsok mész nélküli, vagy jelentősen csökkentett mészadaggal való elkészítése

Terméktulajdonságok:

- **Speciális légpórusképző és képlékenyítő adalékszer.**
- **Teljesen kiváltja, vagy jelentősen csökkenti a habarcsok gyártásához használt mészmennyiséget.**
- **Alkalmas falazó és vakolóhabarcsokhoz, falszellőztető és mészhabarcsokhoz.**
- **Készre kiserelt állapotban kerül szállításra.**
- **Egyszerűen és gyorsan felhasználható.**

A termék használatával elérhető előnyök:

- Csökken a kivérzés és a szétosztályozódás veszélye, még durva homok használata esetén is.
- Jelentősen csökken a repedésképződés veszélye.
- Könnyebb és hosszabb bedolgozhatóságot biztosít.
- Nő a téglák közötti tapadóerő, és erős, nagy nyomószilárdságú, ellenálló falazóhabarcsot eredményez, mely az építőipar bármely területén biztonsággal felhasználható a válaszfalaktól a többszintes épületeken át egészen a kémények falazásáig.
- Jelentősen megnöveli a vakolat fizikai és kémiai igénybevételekkel szembeni ellenálló képességét, és ezáltal hosszabb élettartamot biztosít.
- Kiválóan alkalmazható dísztéglák és egyéb fagyak kített szabad fugás falazatok elkészítésére.
- Lábazati vakolatoknál azonos bedolgozhatósági minőség mellett jelentős mészmegtakarítás érhető el.
- Csökkenti a keverővíz igényt.

Bedolgozási adatok / Műszaki adatok

Anyagtechnológiai adatok:

- | | |
|---|--|
| - Anyagösszetétel: | Környezetbarát, nem mérgező, természetes gyantaszappan hatóanyagú, enyhén lúgos anyag. |
| - Komponensek: | Egykomponenses |
| - Halmazállapot: | Folyékony |
| - Szín: | Sötétbarna |
| - Szag: | Jellegzetes |
| - Veszélyes áruk szállítására vonatkozó rendelet: | Nem veszélyes áru |
| - Veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet: | Irritatív. |
- További információk: lásd a „Biztonsági utasítások” című fejezetet!*
- Tárolhatóság: Száraz, jól szellőző, közvetlen napsugárzástól és fagytól védett helyen, zárt csomagolásban tárolva minőségét a címkén feltüntetett gyártási dátumtól minimum 24 hónapig megőrzi. .
 - Kiszerezés: 1 literes flakonban

Az Aquabau Mészhelyettesítő habarcsadalék alkalmazása:

1. A habarcs elkészítése:

Kis (100 literes) betonkeverőbe öntsünk egy vödör vizet, amihez hozzáadunk 0,5 dl mészhelyettesítő adalékot, majd hagyjuk keverni egy kis ideig, és készítsük el a habarcsot általában egy rész cement és 3-5 rész homok hozzáadásával. A keverés a megfelelő habarcsállag eléréséig kell folytatni.

2. Vakolási munkák:

A vakolás előtt alaposan nedvesítsük be a felületet! Nyári, száraz melegben, illetve szeles időben előfordulhat, hogy a habarcs a kötés előtt elvesztheti a kötéshez szükséges vizet. Ilyenkor utókezeléssel kell azt pótolni. A könnyebb eldolgozhatóság érdekében a vakolóhabarcsokhoz adjunk egy lapát oltott meszet. Amennyiben a habarcsnál az átlagosnál nagyobb porózusságot észlelünk, akkor csökkentsük az adalékszer mennyiségét!

3. Betonkészítéshez:

A mészhelyettesítőt a cement súlyra vetített 0,1 %-os mennyiségben a betonba adagolva csökkenti a víz/cement tényezőt, miáltal ugyanakkor cementmennyiség adagolásával erősebb betont kapunk. Javítja a beton eldolgozhatóságát, jelentősen növeli élettartamát, fagyállóságát, olvaszósóval szembeni ellenálló képességét.





AQUABAU MÉSZHELYETTESÍTŐ HABARCSADALÉK

Biztonsági utasítások:

További információkat a termék biztonsági adatlapja tartalmaz.

Ártalmatlanítás:

A teljesen kiürített csomagolóanyagot ártalmatlanítani, vagy újra felhasználni a helyi előírások figyelembe vételével szabad (A csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet.)

Kereskedelmi és alkalmazástechnikai szaktanácsadás:

A termékekkel és rendszerekkel kapcsolatos kereskedelmi és alkalmazástechnikai szaktanácsadás érdekében kérjük, forduljanak az Aquabau Magyarország Kft. területileg illetékes értékesítési manageréhez.

Műszaki adatlap, 2012. évi kiadás. Új kiadás esetén a régi érvénytelenné válik. A legújabb kiadást megtalálják a www.aquabau.hu honlapon.

A műszaki adatlapon csak – a mai tudásszintünknek megfelelő - általános bedolgozási irányelveket tudunk megadni. Mivel az építési helyszínen levő munkafeltételek és termékeink alkalmazási területei rendkívül eltérőek, a termék felhasználójának kötelessége, hogy a terméknek az általa meghatározott célra való alkalmasságát és az adott körülmények közötti felhasználási lehetőségét megvizsgálja. A termék felhasználója köteles írásban megkérni és beszerezni az Aquabau Magyarország Kft. szaktanácsát mindazon alkalmazási esetekben, amelyek a műszaki adatlap „Alkalmazási területek” fejezetében nincsenek kifejezetten megemlítve. Ha a termék felhasználója a terméket a műszaki adatlapban megadott alkalmazási területeken kívül alkalmazza anélkül, hogy ezzel kapcsolatosan előzetesen írásban kikérte volna az Aquabau Magyarország Kft. szaktanácsát, vagy a terméket a szaktanácsban foglaltakkal ellentétesen használja, úgy a termék felhasználója maga felel az esetlegesen keletkező károkért. A műszaki adatlapokban szereplő összes leírás, rajz, fényképfelvétel, adat, arány, súly stb. előzetes bejelentés nélkül megváltozhat, és ezek nem jelenítik meg a termék valamely szerződéses tulajdonságát. A termék felhasználása során a termék vásárlójának, illetve felhasználójának kell betartania saját felelősségi körén belül a vonatkozó jogszabályi előírásokat, szabványokat és az esetleges egyéb védelmi jogokat. Más gyártó termékeinek, illetve kereskedelmi neveinek említése nem minősül ajánlásnak, és nem zárja ki más, azonos értékű termék alkalmazását. A kiadott tájékoztatóink csupán a termékek tulajdonságait és teljesítményét írják le, de nem testesítenek meg garanciát. A kiadott tájékoztatóinkban szereplő nem teljes körű, vagy helytelen adatokért csak szándékosság vagy súlyos gondatlanság esetén vállalunk felelősséget, a termékfelelősségi törvényből eredő esetleges igények fennmaradása mellett.