



BAU HAUS

Építőipari és Szolgáltató Kft.

H - 1015 Budapest, Csalogány u. 6.

Raktár: 2045 Törökbálint, Kinizsi u. 16.

E-mail: info@bau-haus.hu

Tel: (23) 332-119 Fax: (23) 332-118

Web: www.bau-haus.hu

műszaki adatlap

HAFTEMULSION - KONZENTRAT

Haftemulsion-Konzentrat tapadóhíd

Alkalmazási területek:

- ▲ biztos kötés érdekében tapadóhídként az alátét, a vakolat és a habarcs stb. között,
- ▲ adalékként habarcsokhoz, javításoknál és tatarozásoknál, olyan kiegészítő esztrichекhez, amelyeket teljesen el kell vékonyítani,
- ▲ sólezárásra,
- ▲ adalékként habarcsokhoz, vakolatokhoz, betonhoz és esztrichhez hatékonyabb bedolgozhatóság, és az aljzat tapadásának optimalizálása érdekében,
- ▲ kötésként mészkivirágzásokra.

A **Haftemulsion-Konzentrat**tal ezeken kívül időjárás- és mosásálló mészbevonatot, sűrű és repedésmentes habarcs hézagokat vagy falazóhabarcsokat és külső vakolatokat is lehet készíteni. Az emulzió használható impregnálóként laza és porózus habarcs-, vakolat- és esztrichfelületekhez és ragasztóként kavicskiömlésekhez és felületlezárásokhoz.

Összetétel

Folyékony, vízálló, lágyítómentes kaucsukdiszperzió karboxilizált sztírol-butadién kopolómer. Mentés minden töltőanyagtól és polivinil-acetáttól. Adalékanyagot nem tartalmaz.

Tulajdonságok:

Tiszta latexdiszperzió, mely habarcsokhoz, vakolatokhoz, esztrichекhez adagolható bedolgozhatóságuk és tapadásuk javítása érdekében. Fagyálló, sómentes közegben is alkalmazható, és megakadályozza a nem kívánt vízfelszívódásokat nyári időjárási körülmények között.

Felhasználási adatok:

- | | |
|---------------------------|--|
| ▲ lekötés | levegőidő kb. 2 óra |
| ▲ felhordás | alkalmazástól függően ecsettel, pamaccsal vagy kanállal |
| ▲ utókezelés | alkalmazástól függően |
| ▲ tisztító | víz, epoxántisztító |
| ▲ alapkezelés | alkalmazástól függően |
| ▲ alapozás | Az alapozás merev, teherhordó, laza daraboktól mentes és teljesen egyenletes kell legyen. A zsaluolaj-maradékot, zsírt, festékeket és egyéb elválasztó rétegeket el kell távolítani. |
| ▲ tulajdonságai | |
| ▲ bedolgozási hőmérséklet | > 5 °C |

- ▲ anyagszükséglet tapadóhídként kb. 0,15 l/m², tapadóhabarcsként 0,08-0,15 l/m², modifikálóként K11 habarcsához adalékonként 10-30%, modifikálóként a habarcsokhoz rétegvastagságtól függően 5-10% adalékonként
- ▲ szerszámtisztítás Az eszközöket és a szennyeződéseket azonnal le kell mosni vízzel. A kikeményedett anyagmaradékokat mechanikailag kell tisztítani.

Biológiai, kémiai, fizikai és műszaki adatok:

Az alapanyag lágyítómentes kaucsukdiszperzió karboxilált sztirol-butadién kopolimerből. Nem tartalmaz semmilyen kitöltőanyagot, polivinil-acetátot és szerves adalékot.

- ▲ járható száradás után
- ▲ terhelhető száradás után
- ▲ sűrűség kb. 1,01 g/ml
- ▲ filmesedési hőmérséklet ± 0 °C
- ▲ film-repedéstágasság > 1000
- ▲ kitöltőanyag-tartalom 0 %
- ▲ fagy- és olvasztósó-állóság adott
- ▲ keverési arány alkalmazástól függően
- ▲ pH-érték 10,5 - 11,5
- ▲ viszkozitás kb. 80 mPa·s
- ▲ hatóanyagtartalom ≥ 47

Tárolás

Száraz, hűvös helyen tárolandó. Fagyérzékeny. A bontatlan csomag 12 hónapig tartható el. A megfagyott anyag szobahőmérsékleten visszaolvad.

Kiszerezés

5 l, 10 l és 30 l úrtartalmú műanyag kannák

Besorolás

Giscode D 1